



SECRETARÍA DE AGRICULTURA,  
GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

## INFORME SEMANAL AL 20/12/07

- Evolución de los cultivos al 20/12/07
  - ❖ Precipitaciones
  - ❖ Cosecha Fina, Campaña 2007/08 (Cebada Cervecera, Colza, Lino y Trigo)
  - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2007/08 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Soja y Sorgo)
- Evolución de la Superficie Sembrada – Resumen
- Avance de la siembra de Arroz, 2007/08
- Avance de la siembra de Girasol, 2007/08
- Avance de la siembra de Maní, 2007/08
- Avance de la siembra de Maíz, 2007/08
- Avance de la siembra de Soja, 2007/08
- Avance de la siembra de Sorgo, 2007/08
- Avance de la cosecha de Cebada, 2007/08
- Avance de la cosecha de Trigo, 2007/08
- Área sembrada de granos y algodón, 1997/98-2006/07
- Volúmenes de producción de granos y algodón, 1997/98-2006/07
- Producción de cultivos en la República Argentina, 2006/07
- Humedad del suelo y aspectos del cultivo
- Registros pluviométricos semanales entre el 12/12/07 y el 18/12/07
- Mapa de precipitaciones

# SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

## Dirección de Coordinación de Delegaciones

### PRECIPITACIONES (del 12/12 al 18/12)

Tampoco esta semana llovió en el extremo sur de **Buenos Aires**. En el sudoeste se registraron 5-20 mm, y en el sudeste, solamente 10.4 mm en Cnel Dorrego; no llovió en la zona Mar y Sierras. Hacia el norte, 5-15 mm en las zonas tradicional de invernada y núcleo, 4-22 mm en algunos puntos del centro-norte, 0.1-5 mm en el centro, y en el oeste, 7-46 mm.

En **Córdoba** cayeron 6-42 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 10-20 mm en Unión y Marcos Juárez, 10-23 mm en los departamentos correspondientes a la delegación Villa María (excepto Santa María), y 6-22 mm en San Justo, Río Primero y Colón (delegación San Francisco). En **San Luis**, 11-29 mm.

Llovieron 5-7 mm en los departamentos arroceros de **Entre Ríos** (salvo en Uruguay), 13-32 mm en la zona granaria ubicada sobre el río Paraná, y 4-12 mm en otros departamentos.

En **La Pampa**, idéntico rango (1-45 mm), tanto para los departamentos del norte como los del sur.

En **Santa Fe** cayeron 3-115 mm en el norte, 20-62 en el centro provincial, y 9-58 mm en el sur.

En el NEA, las precipitaciones del **Chaco** se ubicaron entre 2 y 188 mm. Hacia el NOA, 7-85 mm en **Salta**, 59-67 mm en **Jujuy**, 27-31 mm en **Catamarca**, y 10-82 mm en **Tucumán**.

### *EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 20/12/07*

#### COSECHA FINA – CAMPAÑA 2007/08

##### Cebada Cervecera

###### **Buenos Aires**

Finalizó la cosecha en la zona que abarcan las delegaciones Pergamino, Junín, Lincoln y Veinticinco de Mayo, obteniéndose rindes promedio de 36, 40, 43 y 26 qq/ha,

respectivamente. En la delegación Lincoln, se informan pocos lotes con algún problema de calibre chico en zonas puntuales del partido Gral. Viamonte, en tanto que en el ámbito de la delegación Veinticinco de Mayo, la calidad comercial del grano es muy variable.

En jurisdicción de la delegación Bolívar, está promediando la cosecha, con rendimientos bajos para la zona, siendo el promedio de 30 qq/ha, aproximadamente.

En la delegación Salliqueló, el avance de cosecha también alcanzó la mitad del área implantada con este cereal. Los rindes obtenidos superan los valores estimados a pesar de las heladas y el granizo que afectó al cultivo, alcanzándose un promedio de 32 qq/ha.

También se están obteniendo valores de rinde muy buenos en el ámbito de la delegación Pigüé, inclusive en lotes afectados por la helada de mediados de noviembre, siendo el promedio de 25 qq/ha.

En la zona de la delegación Tandil, se ha dado por iniciada la cosecha de este cereal. La superficie perdida debido a las heladas es de, aproximadamente 15.000 ha, aunque es de destacar que algunos lotes aún siguen en pie, pudiendo aportar posiblemente algo de producción. Los rindes que se están obteniendo se encuentran dentro de los valores que se han venido informando, con un promedio de 25 qq/ha. Se observa un marcado inconveniente en la calidad: falta de calibre y alta proteína. El avance de la cosecha es muy lento para la época, debido a la humedad que mantiene el grano, en parte, debido a la presencia de granos verdes en las espigas inferiores de los macollos.

En el partido de Cnel. Dorrego, perteneciente a la delegación Tres Arroyos, la cosecha de cebada alcanza el 90% de la superficie implantada, con rindes promedio de 38 qq/ha. Si bien el promedio bajó por el efecto de los vientos, hay lotes, especialmente en las localidades costeras, que han rendido entre 55 y 60 qq/ha. En el partido de Gonzáles Cháves, comenzó la cosecha llegando al 10% de la superficie sembrada y un rinde promedio del orden de los 28 qq/ha. También comenzó en el partido de San Cayetano, alcanzando el 5% de avance y rinde promedio de 30 qq/ha. En el partido de Tres Arroyos, se lleva cosechado el 40% de la superficie destinada a este cereal con un rinde promedio de 35 qq/ha.

## **Córdoba**

Se da por finalizada la cosecha en toda la provincia, al levantarse los últimos lotes localizados en jurisdicción de la delegación Laboulaye, destacándose los buenos rindes alcanzados, con un promedio de 35 qq/ha. La calidad comercial e industrial no recibió objeciones por parte de las malterías.

## **La Pampa**

Comenzó la cosecha en el área de la delegación Santa Rosa, con un rinde promedio inicial de 34 qq/ha. Prosiguieron los trabajos de trilla en el ámbito de la delegación Gral. Pico, con rendimientos que oscilan entre 25 y 35 qq/ha y valores extremos que superan ampliamente los 40 qq/ha.

## **Santa Fe**

Con la cosecha terminada en toda el área sembrada de la delegación Casilda, vuelve a confirmarse el gran desempeño zonal de la variedad Scarlett, difundida en todos los centros de producción de cebada, con rindes máximos de hasta 57 qq/ha en J.B. Molina

y 63 qq/ha en Los Quirquinchos, por citar dos sitios de gran distancia entre ambos. El calibre varió entre 78 y 89, mientras que el tenor proteico general estuvo entre 9,5 y 11%, éste último valor sólo en lotes aislados.

## **Colza**

En Bahía Blanca, provincia de **Buenos Aires**, ya ha finalizado la cosecha en la mayoría de los lotes que se encontraban en madurez comercial, obteniéndose rindes promedio de 21 qq/ha, con muy buena calidad.

En Tandil, se encuentra avanzada la cosecha (aproximadamente un 88 % del área), obteniéndose rindes de alrededor de 23 qq/ha. Se han presentado valores muy dispares: lotes con rindes superiores a 3.200 kilos/ha y otros de 800 kilos/ha. Se estima que en el transcurso de la semana entrante se daría por terminada la cosecha. En la zona de Tres Arroyos ya se llevan cosechados el 76% de la superficie definitiva, con rindes promedios de 16 qq. /ha.

En la provincia de **Córdoba**, en la región de Marcos Juárez ya ha finalizado la recolección de esta oleaginosa, alcanzándose rendimientos promedios cercanos a los 30 qq. /ha.

## **Lino**

En Paraná, provincia de **Entre Ríos**, se han iniciado las tareas de cosecha, con rendimientos que promedian los 10 qq/ha, mientras que en la región de Rosario del Tala durante la semana se han recolectado pocos lotes, estimándose que, de no mediar inconvenientes climáticos, la cosecha se intensificará a partir de la próxima semana. Algunos productores podrían aplicar defoliantes o cortar e hilerar, para acelerar y uniformar la maduración.

## **Trigo**

### **Buenos Aires**

Prosiguió a buen ritmo la cosecha en el ámbito de la delegación Pergamino, quedando muy poco por levantar. El rinde promedio se ha incrementado a 44 qq/ha. La calidad de los granos es aceptable, y a pesar de que se preveía un porcentaje elevado de granos chuzos, pasó desapercibido, salvo algún lote aislado.

También continúa normalmente la cosecha en las delegaciones Junín y Lincoln, en donde se informan rendimientos promedio de 42 y 41 qq/ha, respectivamente.

En plena cosecha en la delegación Pehuajó, donde se están obteniendo rindes mayores a los previstos luego de las heladas de noviembre, superando en todos los casos los 35 qq/ha. La calidad del grano es heterogénea pero no se informan valores fuera del estándar.

Comenzó la cosecha en las delegaciones Bolívar y Veinticinco de Mayo, siendo los rendimientos bajos con respecto a otras campañas, ubicándose el promedio, hasta el momento, en 25 y 28 qq/ha, respectivamente.

En el área de la delegación Veinticinco de Mayo, los valores de peso hectolítrico varían en un amplio rango, de malos (PH: 40) a buenos. A la fecha, se estima una pérdida de superficie a cosechar, debido a heladas y granizo, de 4.000 ha en todo el ámbito de la delegación, de las cuales 2.300 ha se perdieron totalmente y 1.700 ha se destinaron a la confección de rollos.

Nuevamente se registraron tormentas con caída de granizo y fuertes vientos en sectores al sudoeste del partido de Adolfo Alsina (Rivera, Carhué, S.M. Arcángel y Delfín Huergo). A la fecha no es posible determinar el grado de afectación sobre los distintos cultivos, pero en el caso del trigo existen lotes con desgrane y caída de espigas. Se inició la recolección, con rindes que superan notoriamente lo estimado a priori, a pesar de haber sufrido la ocurrencia de heladas y granizo. Se levantaron, aproximadamente, 13.000 ha, que representan el 10% de la superficie implantada, alcanzándose un rinde promedio cercano a los 26 qq/ha.

En la delegación Tandil se ha podido determinar, en recorridos recientes que, si bien los daños causados por heladas fueron significativos en determinados partidos, en un gran porcentaje de estos lotes el daño ha sido parcial, observándose espigas con un tercio de llenado, otras a la mitad y con llenado completo. El cultivo sanitariamente se encuentra bien, lo que hace pensar en un rinde que no será el óptimo, pero se estima que la media para esta delegación podría oscilar entre 30 y 35 qq/ha., con picos de máxima que superarán los 50 qq/ha. Algunos inconvenientes podrían producirse respecto a la calidad del producto obtenido, con alto porcentaje de granos chuzos y marcado contenido en materias extrañas. Se observa un alto porcentaje de granos verdes, lo que produce un retraso marcado en el inicio de la cosecha.

Tampoco se ha iniciado la recolección en el ámbito de la delegación Pigüé, debido al alto contenido de humedad que aún conserva el grano.

Comenzó de manera incipiente la cosecha en el partido de Cnel. Dorrego en el área de la delegación Tres Arroyos, siendo el rinde promedio hasta el momento, de 30qq/ha.

## **Córdoba**

Sigue siendo activa y casi ininterrumpida la recolección en el área de la delegación Laboulaye. Si bien los rendimientos continúan siendo muy buenos, con un promedio de 39 qq/ha, ya aparecen algunos lotes con valores algo más bajos, cercanos a los 30 qq/ha, como consecuencia de la incidencia de las heladas de noviembre. Pero el grueso supera los 40 qq/ha; valor por encima del histórico zonal. Se reportaron daños por granizo en trigales vecinos a la localidad de N. Bruzone, con pérdidas de hasta un 50 %. En lo relativo a calidad, mantienen valores de buen peso hectolítrico y poca proteína (11%).

Se da por concluida la cosecha en el ámbito de la delegación Marcos Juárez, alcanzándose rindes históricos con picos de 70 a 78 qq/ha y un promedio de 38 qq/ha. En general los rindes de la delegación fueron altos, los menores rindes se dieron al norte en el área de influencia de Noetinger y Cintra donde los promedios estuvieron entre 33-35 qq/ha. Al sur del departamento Unión los promedios se ubicaron en 35 qq/ha, en el área central superaron los 45 qq/ha y al sur del departamento Marcos Juárez en 40 qq/ha.

También finalizó la cosecha en jurisdicción de la delegación Villa María, obteniéndose valores buenos de peso hectolítrico pero bajo gluten. Los rendimientos superaron los valores históricos de la delegación, con un promedio de 29 qq/ha, aproximadamente, con lotes puntuales de más de 40 qq/ha.

## **Entre Ríos**

La cosecha se encuentra prácticamente finalizada en toda la provincia. En la delegación Rosario del Tala, el rinde promedio alcanza los 28 qq/ha, en tanto que en el área de la delegación Paraná el mismo se ubica en los 34 qq/ha.

## **La Pampa**

En la delegación Gral. Pico, la ausencia de lluvias importantes y los registros de temperaturas altas favorecieron el secado del grano, permitiendo incrementar el ritmo de los trabajos de cosecha. El rango de rendimiento de mayor frecuencia oscila entre 25 y 30 qq/ha con valores extremos que superan los 40 qq/ha. Con respecto a la calidad comercial, el contenido de proteína se ubica en el rango del 9% al 10%; los casos que superan el límite que fija el estándar comercial (11%) son puntuales. En algunos sectores ubicados en la región triguera se han reportado nuevos casos de lotes cosechados con alto porcentajes de granos chuzos (posibles daños de heladas).

Las mismas condiciones climáticas se presentaron en el área de la delegación Santa Rosa, permitiendo continuar con la trilla. De acuerdo a lo estimado, los rendimientos y la calidad, hasta el momento, son buenos a muy buenos; si bien hay algunos lotes que rindieron 10 a 15 qq/ha también los hay de 30 a 40 qq/ha, dando un promedio de 22 qq/ha. Con respecto a la calidad, se registra buen gluten y buen contenido de proteína. El estado vegetativo actual es, en su mayoría, grano pastoso y maduración comercial, por lo que, de continuar las condiciones de clima, la cosecha será intensa en los próximos días.

## **Santa Fe**

Culminó la cosecha en todos los departamentos que abarca la delegación Avellaneda. Los rendimientos, en general, se ubicaron entre los 10 y 30 qq/ha, quedando el valor promedio en 16 qq/ha.

También finalizó en el ámbito de la delegación Cañada de Gómez. Los rendimientos obtenidos marcan diferencias zonales; en los departamentos Iriondo, Belgrano y sur de San Martín, los mismos oscilan entre 35-50 qq/ha, mientras que más hacia el norte y noreste, caen hasta 20-40 qq/ha, ya sea tanto por diferencias de calidad de suelo y tecnología aplicada al cultivo, como por una mayor incidencia de fusariosis en espiga. El rendimiento promedio global es de, aproximadamente, 35 qq/ha. La calidad comercial de los granos también muestra cierta variabilidad zonal. El peso hectolítrico es bueno, 82-83 con máximos de hasta 85, pero, en general, los contenidos de proteínas son bajos, oscilando el grueso de la cosecha entre 9,5-10,5 %. En cuanto a los porcentajes de granos panza blanca, los mismos son variables, aunque se reportan valores cercanos o superiores al 30% en numerosas muestras; respecto a granos dañados por fusarium, en general los porcentajes son bajos, con máximos, en algunos casos poco frecuentes, de hasta el 9%. Respecto al contenido de gluten, gran parte de las muestras se encuentra entre 24-25 %.

Se encuentra prácticamente concluida la cosecha en la región de la delegación Casilda, con promedios de rendimientos de 42 qq/ha en los departamentos de Caseros, Constitución y San Lorenzo, mientras que en Rosario la media cae algunos puntos, ligada a la menor tecnología aplicada en buena parte de este departamento. En sectores de Constitución, especialmente en la zona litoral, se delimita un área de rendimientos inestables a causa del efecto de heladas tardías, observándose una gran incidencia de granos dañados, chuzos y con bajos índices proteicos, que han deparado notables pérdidas en la labor de recolección. Estos campos fluctúan su rinde entre los 15 qq/ha en la zona de bajos, contra 40 qq/ha en las lomas. El mapa de heladas es claro a este respecto, notándose una menor incidencia del fenómeno a medida que nos desplazamos hacia el

oeste. Se ha dado una buena performance a nivel general de las variedades de ciclo corto sembradas temprano, con picos de rendimiento cercanos a los 60 qq/ha, indicándose como dato anecdótico que se lograron 74,5 qq/ha de promedio en un establecimiento de la zona de Berabevú-Godeken, con la variedad Baguette 21 (no recomendada para esta área triguera), lo que habla del benéfico clima que caracterizó la última etapa de cultivo en aquellos planteos que no fueron afectados por heladas tardías.

En el departamento de Gral. López, se lleva cosechada un 95% de la superficie implantada, con un rendimiento promedio de 47 qq/ha.

### **San Luis**

Prosigue la cosecha de este cereal, con rendimientos que varían desde los 12 hasta los 35 qq/ha.

## **COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2007/08**

### **Algodón**

El avance de siembra llega al 56 % de la superficie planificada, estimada en unas 330 mil hectáreas.

### **Arroz**

En la provincia de **Entre Ríos**, el cultivo evoluciona normalmente. Algunos lotes aislados están iniciando la diferenciación de panoja, el resto en macollaje.

Finalizó la siembra, tanto del arroz largo fino como el largo ancho en el departamento San Javier en la provincia de **Santa Fe**. El cultivo emergido presenta una buena evolución.

### **Girasol**

#### **Buenos Aires**

En Bahía Blanca, los lotes implantados se observan en plena emergencia, presentando mejor aspecto general aquellos que se encuentran en zonas de riego. No se observan daños por afecciones fitopatológicas.

En ámbitos de la delegación Lincoln, los plantíos presentan muy buen estado; los primeros sembrados están próximos a botón floral, y el promedio está en 6 hojas verdaderas. Crecimiento normal y sin problemas de plagas, enfermedades ni malezas.

En Pehuajó, las heladas tardías han provocado un menor desarrollo en el cultivo, pero la situación no es generalizada en todos los lotes, presentándose muy buenos plantíos y otros muy atrasados en su evolución; se observan buenos stand de plantas, sin haberse

perdido superficie implantada. En el aspecto sanitario, se detecta la presencia de isocas, estimándose que se realizarán controles tempranos, debido al escaso porte de las plantas.

En la región que abarca la delegación Pergamino, la adecuada disponibilidad hídrica, y las elevadas temperaturas, han provocado que los plantíos evolucionaran con muy buenos ritmos de crecimiento, observándose muy buen aspecto general. No se ha detectado la presencia de plagas ni enfermedades relevantes.

En la zona de Salliqueló, todavía se observan los cultivos con buen aspecto general, ya que la falta de precipitaciones abundantes y las continuas jornadas ventosas, provocan altas tasas de evapotranspiración. La misma situación ocurre en la delegación Tres Arroyos.

Con satisfactorios ritmos de crecimiento se encuentran evolucionando los sembradíos en la región de Tandil, siendo sumamente necesaria la ocurrencia inmediata de lluvias en toda la región, lo cual permitiría el reacomodo final de los lotes y una buena emergencia en los resembrados.

Siendo este cultivo el menos afectado por las heladas tardías y el granizo, en la zona comprendida por Veinticinco de Mayo, el aspecto general va de bueno a muy bueno..

### **Córdoba**

En Laboulaye, se observa el cultivo en pleno desarrollo y crecimiento, comenzando a observarse un incremento en la demanda hídrica en las zonas próximas a Del Campillo y Villa Valeria.

Las precipitaciones ocurridas durante la semana en la zona de Marcos Juárez, de bajos milimetrajes, no son suficientes para completar la adecuada recarga hídrica en los perfiles. A pesar de ello, el cultivo se observa en condiciones normales, siendo necesarios nuevos registros pluviométricos para no afectar el buen desarrollo y evolución de los sembradíos. Los lotes implantados se encuentran en estado fenológico de botón floral.

Las lluvias de los últimos días en San Francisco fueron adecuadas (entre 40 y 50 mm. en el norte del departamento San Justo) mejorando, en parte, la situación que estaban soportando los cultivos en dicha zona. El resto de los lotes continúa con su ciclo, y en plena floración la mayoría. Por el mismo motivo, en el resto de las zonas se observan lotes desperejados en cuanto al desarrollo y al número de plantas por ha. El estado sanitario es bueno.

### **Entre Ríos**

La información recibida de Rosario del Tala, consigna que los lotes implantados se encuentran evolucionando normalmente, con buen aspecto sanitario, comenzándose a controlar incipientes ataques de hormigas y, en ciertos casos, ataques de orugas.



## **La Pampa**

En la zona de influencia de la delegación General Pico, se han producido precipitaciones que, aunque generalizadas, fueron de baja intensidad. Esto, sumado al incremento térmico de los últimos días, han provocado una disminución del agua de reserva en el perfil, afectando así a los lotes implantados durante la última etapa del periodo de siembra, los cuales se observan con plantas de escaso porte. Los lotes sembrados tempranamente se presentan con un aspecto general bueno, con alturas que no superan el 1,5 metro pero desarrollando óptima superficie foliar (poseen entre 10 a 12 hojas visibles) y se estima que, aproximadamente en un 30% de dichos lotes, se ha hecho visible el botón floral. Se han reportado ataques moderados de defoliadoras tempranas, los que están siendo controlados con aplicación de agroquímicos. En algunos sectores puntuales, estos ataques son calificados como severos.

En ámbitos de Santa Rosa, se ha avanzado en las labores de implantación con respecto a la semana anterior, aproximándose a la finalización de la misma. Continúan presentándose voladuras en las lomas por las intensas y duraderas ráfagas de viento que azotan a la región. El cultivo presenta una alta variabilidad en su aspecto evolutivo, observándose desde principio de floración hasta diferenciación de botón floral. El control de malezas se realiza intensamente, ya que han ocurrido rebrotes por ineficiente control químico previo.

## **Santa Fe**

Durante esta semana se registraron precipitaciones sumamente irregulares, y días muy calurosos dentro de las zonas de cobertura de la delegación Avellaneda; a pesar de ello, el cultivo evoluciona normalmente. Continúan realizándose puntuales controles de roya negra, septoria y orugas.

Las precipitaciones ocurridas en la delegación Cañada de Gómez, permitieron una pobre recarga en el perfil, detectándose suelos regulares en cuanto al contenido hídrico se refiere; no obstante, el cultivo presenta un buen aspecto general, sin informarse daños por presencia de plagas o enfermedades.

En Rafaela, y el ámbito de su delegación, el cultivo se encuentra en etapas que van desde floración hasta llenado de granos, con muy buen aspecto general y buen ritmo de crecimiento, favorecidos por las precipitaciones ocurridas los días precedentes.

En Venado Tuerto, el estado fenológico es de floración, observándose con buen aspecto general.

## **Chaco**

Las precipitaciones ocurridas durante este último período, han favorecido el estado de los sembradíos, aunque se observan lotes con plantas de escaso porte, ya que ha sido generalizada una nueva modalidad de implantación, con mayor densidad de plantas por hectárea. Se estima que para fin de diciembre o principios de enero, se concluirán las tareas de cosecha de aquellos lotes sembrados tempranamente; probablemente sea necesario el uso de desecantes.

## **San Luis**

Se da por finalizada la siembra en todos los departamentos de la provincia.

## **Maíz**

### **Buenos Aires**

En la delegación Pergamino, los maíces siguen presentando un muy buen crecimiento y una muy buena coloración. Ya no se visualizan las hojas marchitas producto de las heladas tardías. Los lotes más avanzados están floreciendo. Las lluvias de los últimos días resultan muy beneficiosas para el cultivo, permitiendo una mejora en el contenido hídrico de los suelos.

En la zona de la delegación Lincoln, ya emergieron las panojas en los primeros lotes sembrados, pero la mayoría está en la etapa de crecimiento vegetativo con 6 a 8 hojas desplegadas, en buen estado y sin plagas ni enfermedades. Se detectaron algunos casos puntuales de roya, que aún no se han controlado. Entre los días 13 y 14, se registraron precipitaciones necesarias para que el cultivo prosiga con su normal crecimiento.

En la delegación Pehuajó, el cultivo, a nivel general, presenta un menor porte producto de las heladas, la menor sumatoria de temperaturas, las escasas lluvias y la alta evapotranspiración motivada por los fuertes vientos y la baja humedad relativa. De no mediar lluvias normales se prevé una merma de rendimiento por este menor desarrollo.

Se están recuperando lentamente los lotes afectados por heladas, en la delegación Veinticinco de Mayo. Como consecuencia de dicha inclemencia climática, más la falta de humedad y el atraso en la siembra, el cultivo presenta menor desarrollo, con respecto a la campaña anterior. Aún no se observó ningún lote en floración, algo fuera de lo normal para esta época del año donde normalmente ya el 80-90% de los lotes estaban en plena floración. Se necesitan lluvias para recomponer la humedad edáfica y mantener el buen estado del cultivo.

También continúan siendo escasas las precipitaciones en el área de las delegaciones Bolívar, Salliqueló y Pigüé, y si bien aún no hay síntomas de sequía porque las plantas no tienen altos requerimientos por su escaso desarrollo, el contenido de humedad en el perfil del suelo no es el adecuado para las próximas etapas de mayores demandas.

En el área de las delegaciones Tandil y Tres Arroyos, el panorama es similar, ya que la ausencia de lluvias, las altas temperaturas y los fuertes vientos, están afectando a las plantas, por lo que sería sumamente necesario un rápido registro de lluvias en toda la región, lo que permitiría un correcto desarrollo de los lotes y una buena emergencia en los resembrados luego de las heladas.

### **Córdoba**

En el área de la delegación Laboulaye, se ven algunos cuadros más avanzados en su desarrollo, ya floreciendo aunque con poco desarrollo. En el departamento Gral. Roca, el aspecto del cultivo se vé algo deteriorado ante la insuficiente humedad, altas temperaturas y fuertes vientos desecantes.

Concluyó la siembra del maíz de segunda en la delegación Marcos Juárez. La superficie perjudicada por la helada de noviembre, no se recuperó a causa de la poca humedad y las altas temperaturas que prosiguieron. Estos lotes presentan un bajo volumen

vegetativo y una floración muy despereja, lo que determinará menores rindes. La superficie no afectada o afectada en menor grado, si bien presenta un mejor aspecto, éste se verá perjudicado de no producirse lluvias importantes. Se detecta una creciente presencia de roya, según los híbridos y zonas.

En el ámbito de la delegación Villa María, si bien los maíces se recuperaron vegetativamente luego de las heladas sufridas, el problema actual es la falta de precipitaciones adecuadas. Los lotes más complicados son los que están en floración, inclusive algunos ya fueron picados o secados para destinarlos a maíz de segunda o sorgo. La presente campaña no se presenta bien para este cultivo y abundan las dudas sobre los futuros rendimientos. Las zonas con mayor déficit hídrico se encuentran en el departamento Santa María y el oeste de los departamentos Río Segundo y Tercero Arriba.

La ocurrencia de lluvias en algunas zonas de la delegación San Francisco ha traído una leve recuperación de la humedad en el perfil, lo que permitió avanzar con la siembra de lotes. En algunas zonas se está sembrando en seco esperando la ocurrencia de lluvias a la brevedad. Aumentan los lotes en floración y con plantas con una altura inferior a la normal, sólo en las zonas en donde las lluvias han sido más regulares, presentan mejores condiciones.

### **Entre Ríos**

En el ámbito de la delegación Rosario del Tala, una importante cantidad de lotes se encuentra en la etapa crítica de floración, por lo que se estarían necesitando lluvias adecuadas para asegurar el paso de esta etapa que es fundamental para los rindes a futuro. De todas maneras, si se compara con la campaña anterior, ya se observa que la mayoría de los lotes florecidos presenta un menor desarrollo vegetativo.

### **La Pampa**

Los trabajos de implantación del maíz para forraje en el ámbito de la delegación Gral. Pico, prácticamente se han interrumpido debido a la falta de humedad en la capa superior del perfil edáfico. Con respecto al maíz para cosecha, sólo en el 10% de la superficie sembrada se observa el alargamiento de los entrenudos basales y la diferenciación de los primeros órganos de la panoja y espiga. En el resto de los lotes, el cultivo se encuentra en la etapa fenológica V8 a V10 con plantas que prácticamente no superan el 1,5 metro de altura. No se han reportado ataques severos y/o generalizados de enfermedades o insectos.

En la delegación Santa Rosa, se detuvo la siembra por falta de humedad en los primeros centímetros del suelo. Los lotes emergidos se encuentran en diferentes estados vegetativos, presentando, los más adelantados, entre 8 a 10 hojas. Algunos lotes fueron afectados por persistentes vientos y serán resembrados o bien destinados para consumo en planta o forraje. Los cultivos afectados por la helada se están recuperando. Los lotes más adelantados y que fueron afectados por la helada de noviembre, particularmente en los bajos, ya se han recuperado, a pesar de los fuertes vientos. El estado sanitario es bueno.

### **Santa Fe**

En las próximas semanas se estaría por iniciar la siembra del maíz tardío en la zona de la delegación Avellaneda.

Las irregulares lluvias del día viernes 14 que se registraron en algunas zonas de la delegación Rafaela, resultaron beneficiosas para los cuadros que se encontraban en etapa

reproductiva y permitieron realizar las tareas de siembra de los lotes de segunda en algunos sectores, mientras que en otros se prefiere esperar nuevos aportes de lluvias. Los lotes más afectados por el estrés hídrico se destinarían a silaje para reserva forrajera.

En la delegación Cañada de Gómez, finalizó la implantación de los maíces de segunda. Actualmente, el cultivo se encuentra en estados de desarrollo que van desde fines de crecimiento hasta formación de espigas, pero la mayor parte de los mismos están en plena floración. Las lluvias ocurridas durante el día viernes 14 han sido sumamente oportunas, permitiendo, en muchas situaciones, iniciar la etapa crítica del cultivo con mayor provisión de agua.

También en el área de la delegación Casilda, la lluvia del día viernes, de 20 a 40 mm de promedio, encubrió parcialmente el déficit hídrico que viene soportando el cultivo en su etapa crítica de floración. Las bajas temperaturas del inicio del desarrollo vegetativo, sumadas al nocivo efecto de las heladas tardías y a la escasez de lluvias determinaron que muchos lotes estén a punto de panojar con alturas de plantas inferiores a las normales y con un bajo índice de área foliar, en algunos casos con 12 hojas emitidas. También se suma a este panorama desalentador, la presencia de roya en las hojas lo que ha determinado, hasta el momento en lotes puntuales, la necesidad de aplicación de funguicidas. Sería necesaria la caída de precipitaciones en el corto plazo para elevar las expectativas de rendimiento, aunque ya comienza a estimarse que los promedios de rinde no serán los mismos que en la campaña pasada.

En la delegación Venado Tuerto, el cultivo comenzó la etapa de floración con escasa humedad edáfica.

## **San Luis**

Prosiguieron las tareas de implantación en toda la provincia. Los lotes sembrados temprano se encuentran en excelentes condiciones en la etapa de floración.

## **NOA**

Comenzó la siembra en las provincias de Catamarca, Salta y Jujuy, con adecuado contenido de humedad en el suelo luego de las adecuadas lluvias registradas.

## **Tucumán**

Las precipitaciones ocurridas durante la semana pasada mejoraron el contenido de humedad de los suelos permitiendo el inicio de la siembra de este cereal en el departamento Burreyacú. Igualmente existen zonas puntuales en las cuales la falta de humedad en el perfil todavía se nota, por lo que se estima que la siembra comenzará una vez que tengan suficiente humedad.

## **Maní**

En la región de Laboulaye, provincia de **Córdoba**, ha finalizado la siembra. El desarrollo se presenta acorde a las condiciones reinantes, observándose los lotes implantados en Presidente R. Sáenz Peña con mejor aspecto que en General Roca.

En los departamentos General San Martín y Tercero Arriba, pertenecientes a la delegación Villa María, ya ha finalizado la siembra. El nacimiento ha mejorado, favorecido por la última lluvia. En los demás departamentos de la Delegación, continúa demorada la siembra por falta de humedad y, de continuar la situación, esos lotes pasarían a soja.

En la provincia de **Salta**, el progreso en el avance en la siembra alcanza el 24% de la superficie estimada para esta oleaginosa.

En la provincia de **San Luis**, la superficie implantada alcanzó aproximadamente el 90% del área total prevista.

## **Soja**

### **Buenos Aires**

Los lotes de primera ya implantados en la región de Bahía Blanca, se observan en nacimiento, mientras que los de segunda ocupación han finalizado la siembra recientemente. Los cultivos de las zonas de riego, evolucionan favorablemente, con situaciones de altas marcas térmicas y fuertes ráfagas en zonas de secano de Patagones.

En la región de Bolívar continúan siendo escasas las precipitaciones para los cultivos. Si bien no hay síntomas de sequía, falta humedad adecuada en el perfil de suelo. Con relación al aspecto sanitario, en algunos casos se están efectuando aplicaciones por presencia de tucuras.

En ámbitos de Junín, el progreso de avance en la implantación de soja de segunda ocupación alcanza el 42% de la superficie prevista.

En la zona de Lincoln, los cultivos presentan buen crecimiento y aspecto general, recuperándose, gracias a las intensas precipitaciones, de los efectos de las bajas temperaturas y de la falta de humedad en etapas previas. No se han detectado ataques generalizados de plagas ni enfermedades, pero sí en algunos lotes puntuales, existe la incidencia de barrenadores y tucuras, los cuales se estarían por controlar próximamente. En los cultivos de segunda ocupación, se avanza progresivamente con la siembra, observándose adecuados niveles de humedad edáficos.

Algunas precipitaciones dispersas en la zona de la delegación Pigüé, mantienen buen nivel humedad en los cultivos. Si bien éstos todavía no son muy exigentes en la demanda hídrica (por su escaso desarrollo), se necesitarán prontamente aportes de agua al perfil para mantener el buen estado.

En Pehuajó, las últimas precipitaciones permitieron la recarga para continuar con la implantación de soja de segunda, excepto en la franja oeste de la delegación. Como en el caso del girasol, el efecto de las bajas temperaturas también tuvo su incidencia en esta oleaginosa, visualizándose plantíos con menor desarrollo y con dificultades para cerrar los entresurcos; a pesar de esto, se mantienen buenos stands de plantas logrados. Se han realizado controles de malezas, para limitar los efectos de la sequía, y también controles tempranos, por persistentes ataques de tucuras.

En la región de Pergamino, los lotes de primera ocupación, presentan buena emergencia, y se observan marcando los surcos. Las elevadas temperaturas y la adecuada reserva hídrica en el perfil, han permitido el crecimiento exponencial en el desarrollo de la masa foliar; los cultivos se observan con una altura promedio de 15 cm. Con respecto a los de segunda ocupación, se continúa avanzando con la siembra, a medida que avanza la cosecha de trigo. Las primeras sojas, que se sembraron sobre rastrojo de arveja, ya marcan

el surco y comienzan a tener crecimiento vigoroso. Las demás comienzan a emerger, favorecidas por las precipitaciones ocurridas durante la semana, auspiciando una buena implantación de las sojas de segunda. El 100 % de este cultivo se realiza con el sistema de siembra directa.

En Salliqueló, se ha dado inicio a la implantación de soja de segunda ocupación sobre lotes de avena y centeno, estimándose un mejor ritmo de siembra a partir del avance en la recolección de trigo y cebada.

En ámbitos de la delegación Tandil, en el transcurso de la semana que se informa, no se han producido registros pluviométricos, razón por la cual se estima necesario, tanto para la evolución y desarrollo de los cultivos ya implantados, como para el inicio de los de segunda ocupación, un registro importante de precipitaciones que genere una adecuada recomposición hídrica en los perfiles.

La siembra de primera se ha completado en la zona de Tres Arroyos. Con respecto a la implantación de soja de segunda sobre los lotes de cebada cosechados, se ha debido detener por falta de humedad necesaria en el perfil.

En la región comprendida por la delegación Veinticinco de Mayo, se han dado por finalizadas las tareas de implantación de primera, al igual que la resiembra. Con respecto a los de segunda implantación, se avanza lentamente con la siembra en lotes liberados de avena, trigo y cebada, debido a la escasez hídrica en el suelo. Los lotes observados no presentan un desarrollo normal, ya que a igual época de campañas anteriores los lotes estaban cubriendo el surco.

## **Córdoba**

Se da por finalizada la implantación de esta oleaginosa en la zona comprendida por la delegación Laboulaye. El aspecto de los lotes es mejor en el departamento R. S. Peña en donde las precipitaciones fueron más regulares y abundantes. Al sur podrían estar sufriendo algo de stress y por ende el desarrollo es algo más lento. El cultivo se encuentra atravesando las etapas vegetativas, aunque pronto comenzarán los primeros estadios reproductivos. En la soja de segunda se ha intensificado la tarea de siembra.

En Marcos Juárez ha finalizado la siembra en ámbitos de la delegación. Las precipitaciones acontecidas continúan siendo escasas, razón por la cual el cultivo se desarrolla con muy acotadas reservas hídricas. Se observan cultivos con bajos ritmos de crecimiento, los cuales aún no cierran los surcos, con excepción de aquellos sembrados a menor distancia entre surcos. Aquellos lotes sembrados en octubre, de grupos de madurez III y IV se encuentran en plena floración, con seis nudos visibles, mientras que el resto de los plantíos se hallan en R1. Con respecto a la campaña precedente el desarrollo es visiblemente inferior. Con los cultivos de segunda implantación se está comenzando la finalización de la siembra, debiéndose mencionar que muchos productores sembraron con suelo seco por la expectativa de posteriores precipitaciones. Los lotes presentan nula humedad en el perfil y escasa humedad en superficie, como consecuencia de los requerimientos del cultivo predecesor.

En ámbitos de la delegación San Francisco, la siembra continuó en algunas zonas donde se produjeron lluvias en los últimos días. Los lotes implantados continúan soportando el estrés hídrico que afecta a varios departamentos y ello se ve reflejado en el aspecto general y la altura de plantas. Los lotes sembrados con variedades de grupo IV se encuentran en plena floración. En los cultivos de soja de segunda, favorecidos por las lluvias ocurridas en la semana, en algunas zonas de los departamentos San Justo, Río Primero y Colón continuó la siembra de lotes, en siembra directa sobre trigo, pero el ritmo de avance está supeditado a la humedad existente en el perfil, a lo que se debe agregar la

acción de los vientos y las altas temperaturas diurnas; en algunos casos el productor siembra con el riesgo del nacimiento sujeto a las lluvias a ocurrir.

En Villa María, con motivo de la falta de humedad generalizada en todo el ámbito de la delegación, existe un atraso generalizado de la siembra, fundamentalmente la soja de segunda, sobre trigo, y que está comenzando a generar preocupación entre los productores. Se está sembrando puntualmente en zonas acotadas, donde se registraron lluvias.

### **Entre Ríos**

En la zona de Rosario del Tala, durante la semana se han finalizado con las labores de siembra de los lotes de primera ocupación, encontrándose desde nacimiento a inicio de floración. En lo que respecta a soja de segunda, ya se encuentra sembrado alrededor de un 83 % del área, presentándose en los primeros lotes sembrados, nacimientos uniformes. Se está realizando control de malezas y de orugas por incidencias de ataques tempranos.

### **La Pampa**

La ausencia de humedad de los estratos superiores del suelo prácticamente ha paralizado los trabajos de siembra del cultivo en la zona de General Pico; sólo se han reportado avances en sectores aislados donde las lluvias del día 14 superaron los 20 mm. ó en lotes con la modalidad de siembra directa. Se estima un avance siembra del 90 % y 40 % para soja de primera y segunda, respectivamente. El aspecto general del cultivo es bueno, fundamentalmente en los lotes sembrados durante la primera etapa. En dichos lotes, las plantas poseen altura y área foliar óptima y transcurren la etapa vegetativa V6-V8. No se han informado ataques severos y/o generalizados de enfermedades o insectos.

En la región de Santa Rosa, se ha dado inicio incipientemente a la implantación de soja de segunda ocupación.

### **Santa Fe**

En el área correspondiente a la jurisdicción Avellaneda, se continúa con las tareas de siembra en toda la zona, observándose buena evolución en general. Se han iniciado las tareas de siembra de las de segunda sobre lotes de trigo, debiéndose realizarse resiembras en zonas puntuales, debido a la presencia de suelos compactados en la superficie.

En Cañada de Gómez, las últimas precipitaciones ocurridas durante mediados del corriente mes, han favorecido el avance en la implantación, lográndose la cobertura total del área estimada. La mayor parte de los cultivos se encuentran en etapas vegetativas, aunque algunos lotes de primera siembra con variedades de grupos III y IV ya se presentan en floración (departamentos Iriondo, Belgrano y San Martín). A partir de mediados de noviembre, también comenzó a reportarse la presencia de poblaciones importantes, en numerosos lotes, de chinche *Nysius* sp. y de *Megacelis* sp, que en determinados casos obligó a realizar controles químicos. Estos ataques continuaron produciéndose hasta inicios de diciembre. En los lotes destinados a la soja de segunda, debido a las lluvias producidas el día 14/12, la siembra prácticamente ha podido completarse, quedando solamente un remanente de aproximadamente el 9%.

En la región de Casilda, los lotes implantados con soja de primera avanzan en su desarrollo vegetativo, con una presencia mínima de plagas entre las que se destacan *Megacelis*, *Cortadoras* y *Chinche Diminuta*. El grado de evolución es sensiblemente inferior

al de campañas anteriores, obedeciendo a la conjunción de bajas temperaturas y déficit hídrico y se caracteriza por una menor altura de las plantas, esperándose que las variedades de grupo III comiencen a florecer en breve con escaso desarrollo. Las zonas que recibieron un mayor aporte de lluvias (Ricardone, Soldini y Arroyo Seco) tienen al cultivo cerrando los entresurcos y en la fase de pre-floración. En el caso de la soja de segunda se ha incrementado la superficie sembrada dado el avance de la cosecha de trigo y el aporte de las precipitaciones del fin de semana, que normalizaron el contenido hídrico de los suelos. Sólo en casos puntuales se ha comprometido la emergencia del cultivo a causa de las lluvias, por lo que los campos sembrados más temprano han logrado muy buenos índices de germinación con adecuados stands de plantas. La mayor parte de los productores ha optado por el grupo de madurez IV largo, siendo hasta el momento las variedades más representativas DM 4870, DM 40058 y Nidera 4613.

En ámbitos de Rafaela, a partir de las oportunas lluvias del viernes 14, continuaron activamente las tareas de siembra de los lotes de 1º y 2º sobre rastrojo de trigo. Estas precipitaciones permitieron la continuidad de la siembra y resultaron muy beneficiosas para la evolución de los lotes ya implantados. En algunos sectores estas lluvias resultaron insuficientes, por lo tanto se necesitarán nuevos aportes pluviométricos que permitan completar la siembra de los lotes previstos.

Comienzan a hacerse visibles los efectos de la escasez hídrica en los lotes implantados en la zona de Venado Tuerto. Los cultivos de grupos de madurez más precoces, ya se encuentran en floración. Con respecto a los lotes de segunda ocupación, se ha avanzado en la siembra, con un área de cobertura del 70% del total estimado.

### **Chaco**

Con respecto a la soja de primavera, no se han informado pérdidas por el evento de granizo ocurrido los días precedentes, estimándose el comienzo de la cosecha a la brevedad. En los de segunda implantación, se ha avanzado en las labores de implantación, con gran incertidumbre por parte de los productores, sobre el área total destinada a esta oleaginosa, dependiendo su avance o no, en función de lo que suceda con los otros cultivos.

### **NOA**

En la provincia de Catamarca se ha dado por comenzada la siembra, alcanzando una superficie cubierta del 25% del total estimado. Mientras que en las provincias de Jujuy y Salta, la adecuada humedad presente en los perfiles edáficos, permite continuar con las labores de implantación, con superficies sembradas de 20 y 50% aproximadamente, de las áreas destinadas para esta oleaginosa.

### **San Luis**

Se avanza con la siembra de soja en los departamentos General Pedernera como así también en Pringles, Capital, Gobernador. Dupuy y Ayacucho, comenzando a acercarse a la finalización de la misma; se han observado ataques de tucuras, las cuales fueron controladas sin inconvenientes.

### **Tucumán**

Se estima que para la fecha se lleva sembrando algo más del 11 % del total estimado para la provincia. Igualmente existen zonas puntuales en la cual la falta de



humedad en el perfil todavía es notable, pero se sembrarán una vez que exista la humedad suficiente. En general la siembra está avanzando fuertemente en toda la provincia, dándose con mayor intensidad en los departamentos de Burruyacú, Cruz Alta y Leales, mientras que en los departamentos del sur provincial la etapa de siembra es un poco más lenta.

## **Sorgo**

### **Córdoba**

En la delegación Marcos Juárez, el cultivo presenta un buen desarrollo. Al norte de la misma, donde se encuentra el mayor porcentaje de este cultivo, en general en lotes de baja aptitud agrícola, se presentaron problemas por falta de humedad. Se detecta presencia de pulgón verde.

En el departamento General San Martín, en la delegación Villa María, ya se ha sembrado toda la superficie destinada a este cultivo, el cual presenta un muy buen nacimiento. En cambio en el departamento Santa María el mismo es muy desperejo, incluso hay lotes en los cuales no ha emergido.

Las lluvias producidas en algunas zonas de la delegación San Francisco han permitido una recuperación parcial del estado general de los cultivos, que están bajo condiciones climáticas adversas, que sólo con lluvias abundantes en los próximos días pueden revertir esta situación, que ha impedido la siembra de lotes. Los lotes implantados presentan un estado general de las plantas que oscila entre bueno a regular según las zonas; el estado sanitario en general es bueno.-

### **Entre Ríos**

En la delegación Rosario del Tala, se implantaron algunos lotes de segunda en aquellas zonas que contaban con humedad en la cama de siembra.

### **Santa Fe**

En la delegación Avellaneda, el sorgo temprano presenta buena implantación y evolución. Comenzó la siembra del tardío.

Finalizó la siembra en el ámbito de la delegación Rafaela. Las lluvias del viernes 14 fueron oportunas y favorables para la evolución de los cultivos. Buen estado sanitario.

En algunas localidades del departamento San Jerónimo, se han producido problemas de mortandad de plantas ya establecidas por, en principio, hongos de suelo; en algunas situaciones el problema ha sido severo, comprometiendo el número de plantas final.

La mayor parte de los lotes con este cultivo aún se encuentran en fase de evolución vegetativa, con alturas de plantas de entre 30 y 40 cm, algo retrasados comparativamente a su desarrollo habitual para la época.

## **San Luis**

Prosigue, sin problemas, la siembra de este cereal. Se han visto daños por tucuras, lo que obligó a realizar controles con diversos agroquímicos.

**ESTIMACIONES AGRICOLAS**  
**20/12/07**

**Si desea alguna aclaración respecto a la información presentada en este informe, puede comunicarse con el (011) 4349-2758/93 o vía e-mail a: [prosiap@mecon.gov.ar](mailto:prosiap@mecon.gov.ar).**

*Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada*

*Semana al 20/12/07*

**MAIZ**

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	06/07	07/08	06/07	07/08	13/12/07	20/12/07
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	100	100	919.600	1.036.440	100	100
Córdoba	89	88	1.034.653	1.147.580	86	88
Entre Ríos	99	97	183.390	213.800	97	97
La Pampa	94	93	403.284	424.917	91	93
Santa Fe	78	79	296.200	333.646	77	79
Resto del País	61	54	300.151	293.902	44	54
<b>Total</b>	<b>88</b>	<b>87</b>	<b>3.137.277</b>	<b>3.450.285</b>	<b>84</b>	<b>87</b>

**SOJA**

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	06/07	07/08	06/07	07/08	13/12/07	20/12/07
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	88	80	3.578.300	3.432.780	75	80
Córdoba	85	68	3.796.299	3.145.030	60	68
Entre Ríos	98	94	1.402.995	1.392.790	86	94
La Pampa	85	77	202.431	194.560	68	77
Santa Fe	96	93	3.337.810	3.262.680	80	93
Resto del País	35	27	858.454	720.530	19	27
<b>Total</b>	<b>83</b>	<b>72</b>	<b>13.176.290</b>	<b>12.148.370</b>	<b>64</b>	<b>72</b>

**GIRASOL**

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	06/07	07/08	06/07	07/08	13/12/07	20/12/07
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	100	100	1.180.988	1.334.750	100	100
Córdoba	100	100	102.300	106.846	100	100
Entre Ríos	100	100	55.600	67.700	100	100
La Pampa	97	99	404.573	401.480	97	99
Santa Fe	100	100	192.800	243.300	100	100
Resto del País	85	85	416.968	378.475	84	85
<b>Total</b>	<b>96</b>	<b>97</b>	<b>2.353.229</b>	<b>2.532.551</b>	<b>97</b>	<b>97</b>

**TRIGO**

Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	06/07	07/08	06/07	07/08	13/12/07	20/12/07
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	34	17	1.012.835	466.380	3	17
Córdoba	99	96	849.519	1.015.390	85	96
Entre Ríos	99	96	277.359	288.900	90	96
La Pampa	37	30	32.552	71.280	4	30
Santa Fe	100	99	690.700	660.750	86	99
Resto del País	99	99	636.778	410.680	99	99
<b>Total</b>	<b>63</b>	<b>53</b>	<b>3.499.742</b>	<b>2.913.380</b>	<b>40</b>	<b>53</b>

AVANCE DE LA SIEMBRA DE ARROZ  
CAMPAÑA: 2007/08

DELEGACION		AREA A							AREA SEMBRADA
		SEMBRAR(*)	15/11	22/11	29/11	6/12	13/12	20/12	
CORRIENTES	LA	1.000	35	40	50	90	100	100	1.000
	LF	78.000	55	60	70	90	98	99	77.220
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
Total CORRIENTES		79.000	55	60	70	90	98	99	78.220
CHACO	LA	0	-	-	-	-	-	-	0
	LF	6.000	-	-	-	-	-	50	3.000
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
Total CHACO		6.000	0	0	0	0	0	50	3.000
Paraná	LA	3.600	100	100	100	100	100	100	3.600
	LF	29.700	100	100	100	100	100	100	29.700
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
	Total	33.300	100	100	100	100	100	100	33.300
R. del Tala	LA	4.500	60	80	100	100	100	100	4.500
	LF	33.000	70	85	100	100	100	100	33.000
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
	Total	37.500	69	84	100	100	100	100	37.500
Total ENTRE RIOS		70.800	83	92	100	100	100	100	70.800
FORMOSA	LA	0	-	-	-	-	-	-	0
	LF	5.000	-	-	-	-	-	40	2.000
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
Total FORMOSA		5.000	0	0	0	0	0	40	2.000
Avellaneda	LA	2.000	-	10	25	70	80	100	2.000
	LF	17.000	75	80	90	95	98	100	17.000
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
	Total	19.000	67	73	83	92	96	100	19.000
Rafaela	LA	100	100	100	100	100	100	100	100
	LF	3.700	69	80	100	100	100	100	3.700
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
	Total	3.800	70	81	100	100	100	100	3.800
Total SANTA FE		22.800	68	74	86	94	97	100	22.800
<b>TOTAL PAIS</b>	LA	11.200	60	71	82	94	96	100	11.200
	LF	172.400	64	70	79	89	93	96	165.620
	M	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>Total</b>	<b>183.600</b>	<b>64</b>	<b>70</b>	<b>79</b>	<b>89</b>	<b>93</b>	<b>96</b>	<b>176.820</b>
2006/07		168.010	70	75	77	82	91	98	-

Referencias del Tipo: LA, largo ancho; LF, largo fino; M, mediano.

(\*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P.y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE GIRASOL  
CAMPAÑA: 2007/08

DELEGACION	AREA							
	A SEMBRAR (*)	15/11	22/11	29/11	6/12	13/12	20/12	AREA SEMBRADA
Bahía Blanca	23.900	66	82	94	100	100	100	23.900
Bolívar	35.900	100	100	100	100	100	100	35.900
Bragado	10.500	100	100	100	100	100	100	10.500
Junín	2.900	100	100	100	100	100	100	2.900
Lincoln	15.300	100	100	100	100	100	100	15.300
Pehuajó	65.000	100	100	100	100	100	100	65.000
Pergamino	14.650	100	100	100	100	100	100	14.650
Pigüé	120.000	26	51	73	90	100	100	120.000
Salliqueló	230.000	97	100	100	100	100	100	230.000
Tandil	205.000	86	96	100	100	100	100	205.000
T.Arroyos	600.000	63	82	90	97	100	100	600.000
25 de Mayo	11.600	64	100	100	100	100	100	11.600
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>1.334.750</b>	<b>73</b>	<b>87</b>	<b>93</b>	<b>98</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>1.334.750</b>
06/07	1.180.288	75	87	89	94	99	100	-
Laboulaye	62.000	100	100	100	100	100	100	62.000
M. Juárez	5.650	100	100	100	100	100	100	5.650
Río Cuarto	30.000	50	80	90	90	100	100	30.000
S. Francisco	8.000	100	100	100	100	100	100	8.000
Villa María	1.196	80	90	100	100	100	100	1.196
<b>CORDOBA</b>	<b>106.846</b>	<b>86</b>	<b>94</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>106.846</b>
06/07	102.500	89	99	99	100	100	100	-
Paraná	27.700	100	100	100	100	100	100	27.700
R. del Tala	40.000	100	100	100	100	100	100	40.000
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>67.700</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>67.700</b>
06/07	55.600	100	100	100	100	100	100	-
General Pico	180.000	97	97	97	99	99	100	180.000
Santa Rosa	226.000	80	89	91	91	96	98	221.480
<b>LA PAMPA</b>	<b>406.000</b>	<b>88</b>	<b>93</b>	<b>94</b>	<b>95</b>	<b>97</b>	<b>99</b>	<b>401.480</b>
06/07	419.000	61	67	81	84	90	97	-
Avellaneda	163.000	100	100	100	100	100	100	163.000
C. de Gómez	5.500	100	100	100	100	100	100	5.500
Casilda	-	-	-	-	-	-	-	0
Rafaela	73.700	100	100	100	100	100	100	73.700
V. Tuerto	1.100	100	100	100	100	100	100	1.100
<b>SANTA FE</b>	<b>243.300</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>243.300</b>
06/07	192.800	100	100	100	100	100	100	-
CATAMARCA	0	-	-	-	-	-	-	0
CORRIENTES	3.000	90	95	100	100	100	100	3.000
CHACO	270.000	60	60	60	61	74	75	202.500
FORMOSA	3.500	60	60	60	64	74	75	2.625
JUJUY	0	-	-	-	-	-	-	0
MISIONES	0	-	-	-	-	-	-	0
SALTA	0	-	-	-	-	-	-	0
SAN LUIS	110.000	46	68	88	90	98	100	110.000
S. ESTERO	60.350	100	100	100	100	100	100	60.350
TUCUMAN	0	-	-	-	-	-	-	0
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>2.605.446</b>	<b>77</b>	<b>86</b>	<b>91</b>	<b>93</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>2.532.551</b>
06/07	2.446.488	76	84	87	91	95	96	-

(\*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ  
CAMPAÑA: 2007/08

DELEGACION	AREA							AREA SEMBRADA
	A SEMBRAR (*)	15/11	22/11	29/11	6/12	13/12	20/12	
Bahía Blanca	9.700	58	76	100	100	100	100	9.700
Bolívar	65.500	85	100	100	100	100	100	65.500
Bragado	86.000	100	100	100	100	100	100	86.000
Junín	126.300	100	100	100	100	100	100	126.300
Lincoln	108.390	99	99	99	99	100	100	108.390
Pehuajó	171.300	100	100	100	100	100	100	171.300
Pergamino	93.700	100	100	100	100	100	100	93.700
Pigüé	17.500	94	99	100	100	100	100	17.500
Salliqueló	100.000	100	100	100	100	100	100	100.000
Tandil	100.800	89	100	100	100	100	100	100.800
T.Arroyos	53.000	93	98	99	100	100	100	53.000
25 de Mayo	88.250	91	100	100	100	100	100	88.250
Otros Partidos	16.000	100	100	100	100	100	100	16.000
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>1.036.440</b>	<b>96</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>1.036.440</b>
06/07	919.600	95	99	99	100	100	100	-
Laboulaye	190.000	87	95	98	100	100	100	190.000
M. Juárez	295.500	95	95	95	95	95	100	295.500
Río Cuarto	320.600	100	100	100	100	100	100	320.600
S. Francisco	236.000	38	38	38	38	38	41	96.760
Villa María	257.600	90	90	90	90	93	95	244.720
<b>CORDOBA</b>	<b>1.299.700</b>	<b>84</b>	<b>85</b>	<b>85</b>	<b>86</b>	<b>86</b>	<b>88</b>	<b>1.147.580</b>
06/07	1.151.650	64	70	73	76	83	89	-
Paraná	92.200	100	100	100	100	100	100	92.200
R. del Tala	128.000	95	95	95	95	95	95	121.600
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>220.200</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>213.800</b>
06/07	185.600	98	98	98	99	99	99	-
General Pico	221.900	68	73	75	83	89	93	206.367
Santa Rosa	235.000	74	79	80	82	93	93	218.550
<b>LA PAMPA</b>	<b>456.900</b>	<b>71</b>	<b>76</b>	<b>78</b>	<b>82</b>	<b>91</b>	<b>93</b>	<b>424.917</b>
06/07	431.200	62	68	79	86	90	94	-
Avellaneda	75.000	17	17	17	17	17	17	12.750
C. de Gómez	65.000	98	98	98	98	99	100	65.000
Casilda	56.300	92	92	92	92	92	92	51.796
Rafaela	122.000	75	75	75	75	75	80	97.600
V. Tuerto	106.500	100	100	100	100	100	100	106.500
<b>SANTA FE</b>	<b>424.800</b>	<b>77</b>	<b>77</b>	<b>77</b>	<b>77</b>	<b>77</b>	<b>79</b>	<b>333.646</b>
06/07	375.370	75	76	77	77	77	78	-
CATAMARCA	10.000	-	-	-	-	-	15	1.500
CORRIENTES	16.000	-	-	-	25	60	80	12.800
CHACO	130.500	-	18	29	44	44	56	73.080
FORMOSA	19.000	-	-	-	35	38	60	11.400
JUJUY	5.200	-	-	-	-	-	20	1.040
MISIONES	32.200	58	58	58	58	58	63	20.286
SALTA	48.000	-	-	-	-	-	19	9.120
SAN LUIS	120.000	55	68	78	95	97	99	118.800
S. ESTERO	130.200	8	9	14	16	26	35	45.570
TUCUMAN	30.600	-	-	-	-	-	1	306
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>3.979.740</b>	<b>77</b>	<b>79</b>	<b>81</b>	<b>83</b>	<b>84</b>	<b>87</b>	<b>3.450.285</b>
06/07	3.580.000	69	73	76	79	83	88	-

(\*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MANI  
CAMPAÑA: 2007/08

DELEGACION	TIPO	AREA A							AREA SEMBRADA
		SEMBRAR (*)	15/11	22/11	29/11	6/12	13/12	20/12	
CORRIENTES	Colorado		-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	150	-	-	-	-	-	-	-
	Total	150	-	-	-	-	-	-	-
	2006/07		-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA	Colorado		-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	1.900	-	-	-	-	-	-	-
	Total	1.900	-	-	-	-	-	-	-
	2006/07		-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	Colorado		-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	600	-	-	-	-	-	-	-
	Total	600	-	-	-	-	-	-	-
	2006/07		-	-	-	-	-	-	-
SALTA	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	6.000	-	-	-	-	8	24	1.440
	Total	6.000	-	-	-	-	8	24	1.440
	2006/07		-	-	-	-	5	11	-
SANTA FE	Colorado		-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	380	100	100	100	100	100	100	380
	Total	380	100	100	100	100	100	100	380
	2006/07		-	-	-	-	-	100	-
SAN LUIS	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	4.000	-	-	-	-	61	89	3.560
	Total	4.000	-	-	-	-	61	89	3.560
	2006/07		-	-	-	11	32	90	-
LA PAMPA	Colorado	4.500	10	15	40	40	80	80	3.600
	Rosado		-	-	-	-	-	-	-
	Total	4.500	10	15	40	40	80	80	3.600
	2006/07		-	-	-	-	-	-	-
Laboulaye	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	68.000	25	47	62	73	90	100	68.000
	Total	68.000	-	-	-	-	-	-	68.000
Marcos Juarez	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	-	0	0	0	0	0	0	-
Río Cuarto	Colorado	3.800	100	100	100	100	100	100	3.800
	Rosado	69.100	41	41	95	95	95	100	69.100
	Total	72.900	44	44	95	95	95	100	72.900
Villa María	Colorado	1.350	43	58	61	85	85	85	1.148
	Rosado	52.100	46	61	65	88	88	88	45.848
	Total	53.450	46	61	65	88	88	88	46.996
CORDOBA	Colorado	5.150	85	89	90	96	96	96	4.948
	Rosado	189.200	37	49	75	85	91	97	182.948
	Total	194.350	38	50	75	85	91	97	187.896
	2006/07		31	50	63	67	69	69	-
TOTAL PAIS	Colorado	9.650	50	54	67	70	89	89	8.548
	Rosado	202.230	34	46	70	80	87	93	188.328
	<b>07/08</b>	<b>Total</b>	<b>211.880</b>	<b>35</b>	<b>46</b>	<b>70</b>	<b>79</b>	<b>87</b>	<b>196.876</b>
06/07	Total	215.660	29	29	46	58	62	64	0

(\*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P.y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SOJA  
CAMPAÑA: 2007/08

DELEGACION		AREA A							AREA SEMBRADA
		SEMBRAR (*)	15/11	22/11	29/11	6/12	13/12	20/12	
Bahía Blanca	1ª	1.550	-	-	100	100	100	100	1550
	2ª	350	-	-	-	-	-	100	350
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1ª	240.000	70	70	85	97	100	100	240.000
	2ª	57.900	-	-	-	-	9	35	20.270
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado	1ª	195.500	66	86	100	100	100	100	195.500
	2ª	102.000	-	-	-	-	-	22	22.440
	F	5.000	-	-	-	-	-	-	-
Junín	1ª	340.300	64	80	91	100	100	100	340.300
	2ª	138.400	-	-	-	5	20	42	58.130
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln	1ª	399.000	66	87	97	100	100	100	399.000
	2ª	204.300	-	-	-	-	3	43	87.850
	F	14.000	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó	1ª	473.000	92	94	100	100	100	100	473.000
	2ª	79.300	-	-	-	8	13	39	30.930
	F	7.000	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino	1ª	597.250	70	90	100	100	100	100	597.250
	2ª	152.450	-	-	1	4	22	65	99.090
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	1ª	120.000	15	35	69	90	100	100	120.000
	2ª	21.000	-	-	-	-	-	-	0
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	1ª	142.000	26	62	75	100	100	100	142.000
	2ª	7.500	-	-	-	-	-	26	1.950
	F	4.500	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	1ª	199.100	36	75	96	100	100	100	199.100
	2ª	175.000	-	-	-	-	-	-	0
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Tres Arroyos	1ª	244.200	22	40	61	80	99	100	244.200
	2ª	100.000	-	-	-	-	-	-	0
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo	1ª	149.000	9	31	42	68	94	100	149.000
	2ª	98.800	-	-	-	-	4	11	10.870
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	07/08	4.268.400	43	55	65	70	74	80	3.432.780
	06/07	4.057.028	51	65	71	76	83	88	-
Laboulaye	1ª	315.000	80	90	95	99	100	100	315.000
	2ª	68.000	-	-	-	-	10	20	13.600
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
M. Juárez	1ª	915.968	98	98	99	99	100	100	915.970
	2ª	288.100	-	-	-	-	21	90	259.290
	F	700	-	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto	1ª	705.400	51	51	95	95	95	100	705.400
	2ª	188.130	-	-	-	-	8	50	94.070
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
S. Francisco	1ª	910.000	16	23	23	23	23	32	291.200
	2ª	238.000	-	-	-	-	-	11	26.180
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
V. María	1ª	601.900	30	45	45	60	80	80	481.520
	2ª	285.300	-	-	-	-	15	15	42.800
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	07/08	4.516.498	41	45	52	54	60	68	3.145.030
	06/07	4.477.882	35	48	52	64	74	85	-
Paraná	1ª	440.000	32	70	100	100	100	100	440.000
	2ª	134.500	-	-	21	21	18	58	78.010
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
R. del Tala	1ª	737.000	50	60	77	85	95	100	737.000
	2ª	166.000	-	-	3	20	60	83	137.780
	F	3.000	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	07/08	1.480.500	34	51	70	76	85	94	1.392.790
	06/07	1.435.600	50	69	81	91	97	98	-
General Pico	1ª	172.000	43	45	70	75	83	88	151.360
	2ª	35.000	-	-	-	-	6	44	15.400
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa	1ª	27.000	20	40	72	77	100	100	27.000
	2ª	20.000	-	-	-	-	-	4	800
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	07/08	254.000	31	35	55	59	68	77	194.560
	06/07	237.000	36	43	54	61	73	85	-
Avellaneda	1ª	102.000	13	19	31	36	84	88	89.760
	2ª	80.000	-	-	12	20	53	62	49.600
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
C. de Gómez	1ª	874.500	67	74	82	84	99	100	874.500
	2ª	198.500	-	-	-	-	57	91	180.640
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Casilda	1ª	688.000	84	97	80	100	100	100	688.000
	2ª	144.650	-	-	3	8	67	86	124.400
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela	1ª	540.000	34	53	55	59	72	98	529.200
	2ª	190.000	-	-	1	2	32	75	142.500
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
V. Tuerto	1ª	455.000	98	100	100	100	100	100	455.000
	2ª	184.400	-	-	-	3	10	70	129.080
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	07/08	3.457.050	52	60	60	65	80	93	3.262.680
	06/07	3.474.600	64	74	80	85	93	96	-
CATAMARCA		50.000	-	-	-	-	-	25	12.500
CORRIENTES		25.000	-	-	-	-	-	80	20.000
CHACO	1ª	15.000	100	100	100	100	100	100	15.000
	2ª	864.350	-	8	14	14	14	23	198.800
FORMOSA		13.600	-	-	-	-	14	23	3.130
JUJUY		6.000	-	-	-	5	9	20	1.200
MISIONES		1.180	-	11	15	20	20	75	890
SALTA		477.000	-	-	12	30	36	49	233.730
SAN LUIS		95.000	25	42	51	54	95	98	93.100
S. ESTERO	1ª	12.300	20	74	100	100	100	100	12.300
	2ª	790.000	-	-	-	-	8	12	94.800
TUCUMAN		292.350	-	2	2	4	8	12	35.080
TOTAL PAIS	07/08	16.618.228	37	45	52	56	64	72	12.148.370
	06/07	16.134.837	43	55	60	67	75	83	-

(\*) Expectativa de siembra. F: forrajera  
Las AREAS se expresan en hectáreas.  
ESTIMACIONES AGRICOLAS  
S.A.G.P. y A.



AVANCE DE LA SIEMBRA DE SORGO GRANIFERO  
CAMPAÑA: 2007/08

DELEGACION	AREA							AREA SEMBRADA
	A SEMBRAR (*)	15/11	22/11	29/11	6/12	13/12	20/12	
Bahía Blanca	2.500	-	-	-	-	-	54	1.350
Bolívar	2.500	-	-	-	-	100	100	2.500
Bragado	1.250	100	100	100	100	100	100	1.250
Junín	1.280	55	100	100	100	100	100	1.280
Lincoln	2.475	19	63	92	100	100	100	2.475
Pehuajó	0	-	-	-	-	-	-	0
Pergamino	7.950	100	100	100	100	100	100	7.950
Pigüé	30.000	-	24	57	90	100	100	30.000
Salliqueló	8.000	41	75	100	100	100	100	8.000
Tandil	0	-	-	-	-	-	-	0
T.Arroyos	0	-	-	-	-	-	-	0
25 de Mayo	3.700	23	100	100	100	100	100	3.700
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>59.655</b>	<b>24</b>	<b>49</b>	<b>70</b>	<b>87</b>	<b>96</b>	<b>98</b>	<b>58.505</b>
2006/07	40.940	31	35	43	53	93	100	-
Laboulaye	3.900	76	100	100	100	100	100	3.900
M. Juárez	7.500	100	100	100	100	100	100	7.500
Río Cuarto	32.300	100	100	100	100	100	100	32.300
S. Francisco	57.000	38	81	81	81	81	85	48.450
Villa María	41.600	33	52	52	53	58	65	27.040
<b>CORDOBA</b>	<b>142.300</b>	<b>55</b>	<b>78</b>	<b>78</b>	<b>79</b>	<b>80</b>	<b>84</b>	<b>119.190</b>
2006/07	130.600	47	69	73	87	98	100	-
Paraná	51.500	77	94	100	100	100	100	51.500
R. del Tala	65.000	70	80	88	88	88	90	58.500
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>116.500</b>	<b>73</b>	<b>86</b>	<b>93</b>	<b>93</b>	<b>93</b>	<b>94</b>	<b>110.000</b>
2006/07	89.000	85	89	92	94	96	96	-
General Pico	20.500	74	80	90	100	100	100	20.500
Santa Rosa	22.000	20	67	74	77	91	91	20.020
<b>LA PAMPA</b>	<b>42.500</b>	<b>46</b>	<b>73</b>	<b>82</b>	<b>88</b>	<b>95</b>	<b>95</b>	<b>40.520</b>
2006/07	26.590	2	4	35	48	77	90	-
Avellaneda	61.000	42	44	44	44	44	47	28.670
C. de Gómez	28.500	100	100	100	100	100	100	28.500
Casilda	5.850	100	100	100	100	100	100	5.850
Rafaela	88.000	85	90	90	90	92	100	88.000
V. Tuerto	900	100	100	100	100	100	100	900
<b>SANTA FE</b>	<b>184.250</b>	<b>74</b>	<b>77</b>	<b>77</b>	<b>77</b>	<b>78</b>	<b>82</b>	<b>151.920</b>
2006/07	171.300	67	75	78	79	85	87	-
CATAMARCA	0	-	-	-	-	-	-	0
CORRIENTES	3.900	-	-	-	30	50	60	2.340
CHACO	121.700	-	15	22	35	35	50	60.850
FORMOSA	5.330	-	-	-	25	30	55	2.932
JUJUY	0	-	-	-	-	-	-	0
MISIONES	0	-	-	-	-	-	-	0
SALTA	0	-	-	-	-	-	-	0
SAN LUIS	43.000	20	34	46	70	93	97	41.710
S. ESTERO	93.000	8	12	19	23	29	35	32.550
TUCUMAN	1.670	-	-	-	-	-	-	0
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>813.805</b>	<b>43</b>	<b>56</b>	<b>62</b>	<b>67</b>	<b>71</b>	<b>76</b>	<b>620.517</b>
2006/07	700.050	46	54	60	69	82	87	-

(\*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA COSECHA DE CEBADA CERVECERA  
CAMPAÑA 2007/08(\*)

DELEGACION	AREA						AREA PERDIDA	AREA COSECHADA
	SEMRADA	22/11	29/11	6/12	13/12	20/12		
Bahía Blanca	22.500	-	-	25	78	100	-	22.500
Bolívar	26.600	-	-	-	8	65	8.000	12.090
Bragado	16.500	-	-	-	35	75	-	12.375
Junín	33.100	-	3	50	86	100	-	33.100
Lincoln	18.600	-	-	4	61	100	-	18.600
Pehuajó	24.500	-	-	54	84	90	-	22.050
Pergamino	3.350	-	-	56	82	100	-	3.350
Pigüé	17.000	-	-	-	3	39	-	6.630
Salliqueló	20.000	-	-	-	1	52	-	10.400
Tandil	79.400	-	-	-	-	15	14.850	9.683
T.Arroyos	138.500	-	-	2	22	64	-	88.640
25 de Mayo	21.200	-	-	-	45	100	-	21.200
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>421.250</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>32</b>	<b>65</b>	<b>22.850</b>	<b>260.618</b>
Laboulaye	3.200	-	-	20	80	100	-	3.200
M. Juárez	1.600	5	63	81	100	100	400	1.200
Río Cuarto	0	-	-	-	-	-	-	0
S. Francisco	0	-	-	-	-	-	-	0
Villa María	0	-	-	-	-	-	-	0
<b>CORDOBA</b>	<b>4.800</b>	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>37</b>	<b>85</b>	<b>100</b>	<b>400</b>	<b>4.400</b>
Paraná	0	-	-	-	-	-	-	0
R. del Tala	0	-	-	-	-	-	-	0
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
General Pico	3.000	-	-	28	65	97	-	2.910
Santa Rosa	1.500	-	-	-	-	9	80	128
<b>LA PAMPA</b>	<b>4.500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>44</b>	<b>69</b>	<b>80</b>	<b>3.038</b>
Avellaneda	0	-	-	-	-	-	-	0
C. de Gómez	0	-	-	-	-	-	-	0
Casilda	850	-	90	100	100	100	-	850
Rafaela	0	-	-	-	-	-	-	0
V. Tuerto	3.750	-	10	90	100	100	-	3.750
<b>SANTA FE</b>	<b>4.600</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>92</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>4.600</b>
<b>SAN LUIS</b>	<b>175</b>	<b>-</b>	<b>30</b>	<b>80</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>175</b>
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>435.325</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>34</b>	<b>66</b>	<b>23.330</b>	<b>272.655</b>
2006/07	339.360	1	10	30	67	96	-	-

(\*) Cifras provisionarias

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA COSECHA DE TRIGO  
CAMPAÑA 2007/08

DELEGACION		AREA							AREA PERDIDA	AREA COSECHADA
		SEMBRADA	15/11	22/11	29/11	6/12	13/12	20/12		
Bahia Blanca	T.Pan	301.250	-	-	-	-	-	26	12.700	75.020
	T.Fideo	4.895	-	-	-	-	-	-	0	0
Bolívar	T.Pan	59.800	-	-	-	-	-	1	4.600	550
	T.Fideo	1.500	-	-	-	-	-	-	400	0
Bragado		79.000	-	-	-	-	2	26	0	20.540
Junín		105.300	-	-	-	-	9	53	0	55.810
Lincoln		198.400	-	-	-	1	5	55	1.400	108.350
Pehuajó	T.Pan	126.000	-	-	-	-	17	39	0	49.140
	T. Fideo	2.600	-	-	-	-	19	40	0	1.040
Pergamino		136.850	-	-	-	5	31	85	0	116.320
Pigüé	T.Pan	370.000	-	-	-	-	-	-	20.000	0
	T.Fideo	5.700	-	-	-	-	-	-	500	0
Salliqueló	T.Pan	134.000	-	-	-	-	-	10	0	13.400
	T.Fideo	2.600	-	-	-	-	-	35	0	910
Tandil	T.Pan	426.700	-	-	-	-	-	-	52.000	0
	T.Fideo	4.100	-	-	-	-	-	-	1.000	0
T.Arroyos	T.Pan	825.500	-	-	-	-	-	2	57.800	15.350
	T.Fideo	37.822	-	-	-	-	-	-	2.620	0
25 de Mayo		103.500	-	-	-	-	-	10	4.000	9.950
<b>BUENOS AIRES</b>		<b>2.925.517</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>17</b>	<b>157.020</b>	<b>466.380</b>
Laboulaye		100.000	-	-	-	5	35	60	1.600	59.040
M. Juárez		324.300	-	1	5	41	82	100	3.800	320.500
Río Cuarto		124.100	-	-	-	54	82	95	5.000	113.150
S. Francisco		238.000	11	35	62	83	100	100	600	237.400
Villa María		285.300	-	-	2	70	93	100	0	285.300
<b>CORDOBA</b>		<b>1.071.700</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>16</b>	<b>56</b>	<b>85</b>	<b>96</b>	<b>11.000</b>	<b>1.015.390</b>
Parana		120.400	-	2	23	72	91	97	1.200	115.620
R. del Tala		181.000	-	1	16	55	90	96	500	173.280
<b>ENTRE RIOS</b>		<b>301.400</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>19</b>	<b>62</b>	<b>90</b>	<b>96</b>	<b>1.700</b>	<b>288.900</b>
General Pico		90.000	-	-	-	-	9	45	1.600	39.780
Santa Rosa		150.000	-	-	-	-	1	21	-	31.500
<b>LA PAMPA</b>		<b>240.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>30</b>	<b>1.600</b>	<b>71.280</b>
Avellaneda		26.600	40	50	77	87	98	100	0	26.600
C. de Gómez		199.200	-	-	6	67	99	100	0	199.200
Casilda		145.820	-	-	6	71	91	97	0	141.450
Rafaela		189.000	2	18	55	92	100	100	0	189.000
V. Tuerto		110.000	-	-	-	5	30	95	0	104.500
<b>SANTA FE</b>		<b>670.620</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>22</b>	<b>66</b>	<b>86</b>	<b>99</b>	<b>0</b>	<b>660.750</b>
CATAMARCA		19.000	55	75	90	100	100	100	0	19.000
CORRIENTES		2.100	-	-	-	65	90	100	100	2.000
CHACO		18.855	70	70	95	100	100	100	3.400	15.460
FORMOSA		420	-	-	-	100	100	100	0	420
JUJUY		930	45	85	100	100	100	100	0	930
MISIONES		0	-	-	-	-	-	-	-	0
SALTA		130.000	77	94	100	100	100	100	0	130.000
SAN LUIS		4.200	-	-	5	40	62	87	250	3.440
S. ESTERO		74.600	29	76	93	100	100	100	23.700	50.900
TUCUMAN		216.280	91	100	100	100	100	100	27.750	188.530
<b>TOTAL PAIS</b>		<b>5.675.622</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>14</b>	<b>30</b>	<b>41</b>	<b>53</b>	<b>226.520</b>	<b>2.913.380</b>
2006/07		5.675.975	17	27	32	42	51	63	-	-

(\*) Cifras provisionarias.

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

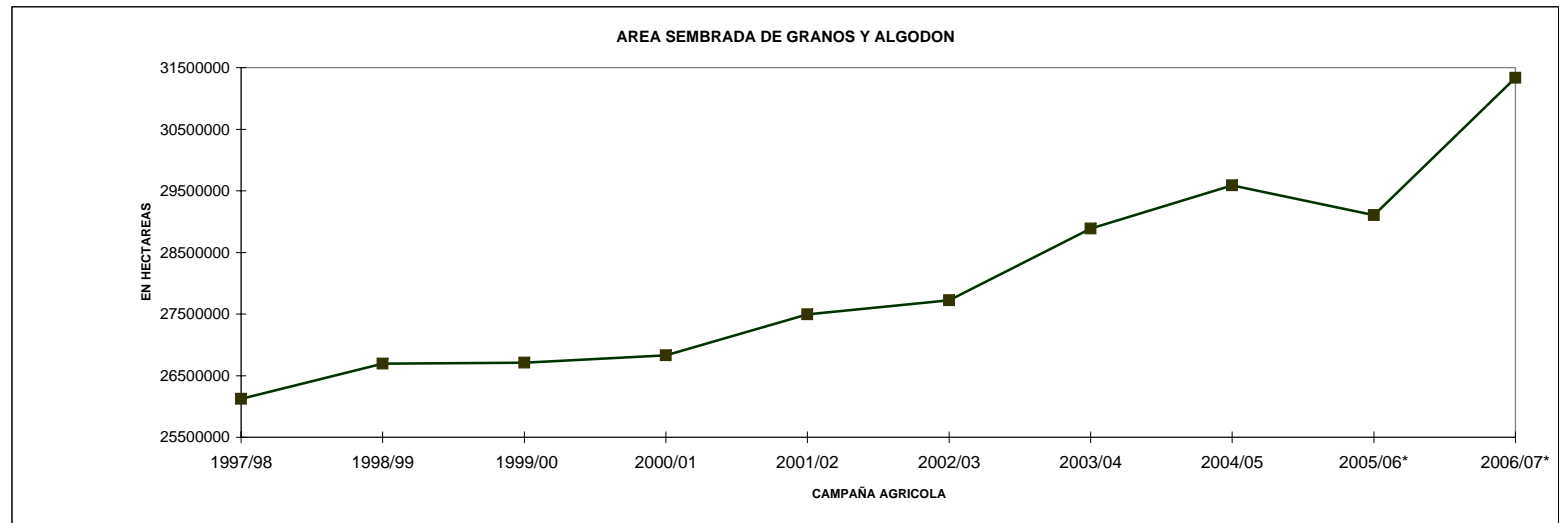
S.A.G.P. y A.

**AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN**

(en hectáreas)

Campañas Agrícolas 1997/98 a 2006/07 (\*)

CULTIVOS	1997/98	1998/99	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06*	2006/07*
ALPISTE	25000	27000	24000	20000	16000	19000	16000	16000	13000	9000
ARROZ	248000	291000	201000	154000	126000	135000	172000	165000	171300	168000
AVENA	1789000	1822000	1711000	1664000	1516000	1368000	1344000	1275000	1023000	1067000
CEBADA CERVECERA	324000	218000	182000	246000	260000	270000	343000	272000	273000	339000
CEBADA FORRAJERA	19000	24000	20000	16000	16000	14000	25000	28000	22000	27000
CENTENO	353000	372000	365000	373000	336000	338000	340000	294000	207000	221000
MAIZ	3752000	3268000	3652000	3495000	3064000	3084000	2988000	3400000	3190000	3580000
MIJO	107000	89000	91100	79500	55200	50000	50000	28000	31000	38000
SORGO GRANIFERO	920000	880000	819000	698000	592000	593000	545000	617000	577000	700000
TRIGO	5919000	5453000	6300000	6497000	7109000	6300000	6040000	6260000	5212000	5676000
<b>Subtotal Cereales</b>	<b>13456000</b>	<b>12444000</b>	<b>13365100</b>	<b>13242500</b>	<b>13090200</b>	<b>12171000</b>	<b>11863000</b>	<b>12355000</b>	<b>10719300</b>	<b>11825000</b>
CARTAMO	27000	15300	39700	58400	33000	23000	30000	49000	27000	76000
COLZA	1500	2200	3875	8700	2150	8000	18000	17000	7000	11000
GIRASOL	3511400	4212000	3587000	1891000	2050000	2378000	1850000	1970000	2260000	2381000
LINO	116000	102000	68000	28000	20000	14000	29000	37000	47000	29000
SOJA	7176000	8400000	8790000	10665000	11639000	12607000	14525000	14400000	15329000	16141000
<b>Subtotal Oleaginosas</b>	<b>10831900</b>	<b>12731500</b>	<b>12488575</b>	<b>12651100</b>	<b>13744150</b>	<b>15030000</b>	<b>16452000</b>	<b>16473000</b>	<b>17670000</b>	<b>18638000</b>
ALGODON	1134000	751000	345000	410000	173100	158000	266000	406000	309000	403000
MANI	407000	337000	219000	252000	222000	157000	170000	211000	174000	216000
POROTO	293000	431000	293000	275000	263000	206000	134000	145000	235000	251000
<b>Subtotal Otros Cultivos</b>	<b>1834000</b>	<b>1519000</b>	<b>857000</b>	<b>937000</b>	<b>658100</b>	<b>521000</b>	<b>570000</b>	<b>762000</b>	<b>718000</b>	<b>870000</b>
<b>TOTAL</b>	<b>26121900</b>	<b>26694500</b>	<b>26710675</b>	<b>26830600</b>	<b>27492450</b>	<b>27722000</b>	<b>28885000</b>	<b>29590000</b>	<b>29107300</b>	<b>31333000</b>



\* Estimaciones provisionarias.

20/12/2007

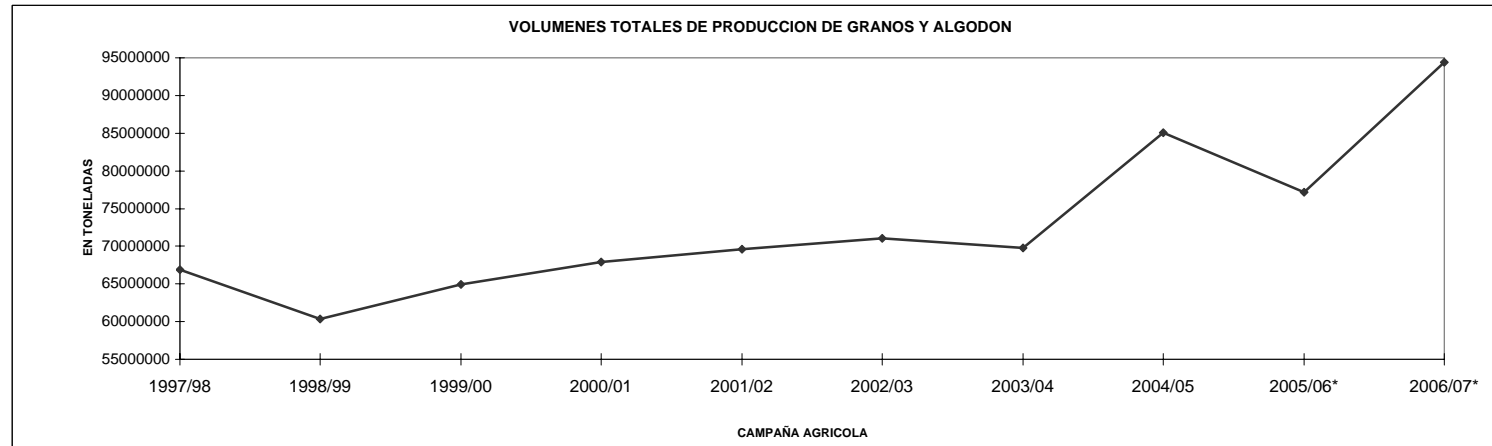
ESTIMACIONES AGRICOLAS- S.A.G.P y A.

**VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON**

(en ton)

Campañas Agrícolas 1997/98 a 2006/07(\*)

CULTIVOS	1997/98	1998/99	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06*	2006/07*
ALPISTE	29000	24000	22000	19000	17000	18000	17000	17000	15000	9000
ARROZ	1011000	1658000	903000	873000	709000	718000	1060000	956000	1193500	1075000
AVENA	512000	383000	555000	642000	645000	487500	332000	536000	227000	243000
CEBADA CERVECERA	921000	535000	414000	717000	521000	543000	1000000	886000	796000	1286000
CEBADA FORRAJERA	5000	3000	5000	5000	8000	5000	4000	8000	3000	3000
CENTENO	62000	66000	116000	125000	81000	80000	37000	92000	33000	17000
MAIZ	19360000	13500000	16781000	15360000	14710000	15040000	15000000	20500000	14500000	21800000
MIJO	46000	46000	47600	31200	28100	22000	11000	16000	16000	15000
SORGO GRANIFERO	3762000	3222000	3344000	2909000	2847000	2685000	2160000	2900000	2328000	2795000
TRIGO	14800000	12400000	15300000	15960000	15300000	12301000	14560000	16000000	12600000	14600000
<b>Subtotal Cereales</b>	<b>40508000</b>	<b>31837000</b>	<b>37487600</b>	<b>36641200</b>	<b>34866100</b>	<b>31899500</b>	<b>34181000</b>	<b>41911000</b>	<b>31711500</b>	<b>41823000</b>
CARTAMO	24600	9600	30900	47300	23500	13300	18000	51000	19000	58000
COLZA	2170	2200	6000	15380	2320	10450	20000	26000	10000	11000
GIRASOL	5600000	7100000	6000000	3179000	3843000	3714000	3160000	3700000	3800000	3497000
LINO	75000	85000	47000	22000	16000	11000	29000	36000	54000	34000
SOJA	18732000	20000000	20200000	26864000	30000000	34800000	31577000	38300000	40500000	47482000
<b>Subtotal Oleaginosas</b>	<b>24433770</b>	<b>27196800</b>	<b>26283900</b>	<b>30127680</b>	<b>33884820</b>	<b>38548750</b>	<b>34804000</b>	<b>42113000</b>	<b>44383000</b>	<b>51082000</b>
ALGODON	987000	618000	417000	509000	218000	201000	354000	448000	418000	545000
MANI	627000	340000	420000	394000	362000	221000	293000	445000	347000	600000
POROTO	303000	340000	297000	263000	278000	215000	151000	169000	323000	328000
<b>Subtotal Otros Cultivos</b>	<b>1917000</b>	<b>1298000</b>	<b>1134000</b>	<b>1166000</b>	<b>858000</b>	<b>637000</b>	<b>798000</b>	<b>1062000</b>	<b>1088000</b>	<b>1473000</b>
<b>TOTAL</b>	<b>66858770</b>	<b>60331800</b>	<b>64905500</b>	<b>67934880</b>	<b>69608920</b>	<b>71085250</b>	<b>69783000</b>	<b>85086000</b>	<b>77182500</b>	<b>94378000</b>



\* Estimaciones provisionarias  
20/12/2007  
ESTIMACIONES AGRICOLAS - SAGPyA

PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA  
CAMPAÑA: 2006/07 (\*)

CULTIVOS	AREA SEMBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO (qq/ha) (3)	PRODUCCION (miles ton) (2)*(3)/10
	(en miles de hectáreas)					
	(1)		(2)			
<b>CEREALES</b>						
ALPISTE	9	0	9	100,0	10,0	9
ARROZ	168	4	164	97,6	65,5	1075
AVENA	1067	929	138	12,9	17,6	243
CEBADA CERVECERA	339	3	336	99,1	37,7	1266
CEBADA FORRAJERA	27	25	2	7,4	15,0	3
CENTENO	221	206	15	6,8	11,6	17
MAIZ	3580	740	2840	79,3	76,8	21800
MIJO	38	28	10	26,3	15,0	15
SORGO GRANIFERO	700	106	594	84,9	47,1	2795
TRIGO	5676	136	5540	97,6	26,4	14600
<b>SUBTOTAL CEREALES</b>	<b>11825</b>	<b>2177</b>	<b>9648</b>	<b>81,6</b>		<b>41823</b>
<b>OLEAGINOSOS</b>						
CARTAMO	76	0	76	100,0	7,6	58
COLZA	11	1	10	90,9	11,0	11
GIRASOL	2381	30	2351	98,7	14,9	3497
LINO	29	0	29	100,0	11,7	34
SOJA	16141	171	15970	98,9	29,7	47482
<b>SUBTOTAL OLEAGINOSOS</b>	<b>18638</b>	<b>202</b>	<b>18436</b>	<b>98,9</b>		<b>51082</b>
<b>OTROS CULTIVOS</b>						
ALGODON	403	10	393	97,5	13,9	545
MANI	216	1	215	99,7	27,9	600
POROTOS	251	0	251	100,0	13,1	328
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>31333</b>	<b>2389</b>	<b>28944</b>	<b>92,1</b>		<b>94378</b>

(\*) Cifras provisorias  
ESTIMACIONES AGRICOLAS, 20/12/07  
SAGPyA

## HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO

Fecha: 14/12/07 al 20/12/07

PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO		MAIZ		SORGO		GIRASOL		SOJA		MANÍ	
		H	A	H	A	H	A	H	A	H	A	H	A
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	A/R/PS/S	B/R/M	A/R/PS/S	B	-	-	A/R/PS/S	B	A/R/PS/S	-	-	-
	BOLIVAR	A	R	R	R	R	R	R	B	R	B	-	-
	BRAGADO	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	JUNIN	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	LINCOLN	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	PEHUAJO	PS	R	R	R	-	-	R	B	R	B	-	-
	PERGAMINO	A	MB	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	PIGÜE	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	SALLIQUELO	A	B	A	B	A	B	A	B	A	-	-	-
	TANDIL	A	B/R	A	B/R	-	-	A	R/B	A	R/B	-	-
TRES ARROYOS	A	B	A	B	-	-	A	B	A	-	-	-	
25 DE MAYO	A	B/MB	A	B/R	A	B	A	B	A	B/R	-	-	
CORDOBA	LABOULAYE	A	B/R	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
	MARCOS JUAREZ	-	-	R	B/R	R	B	R	B	A/R	B	-	-
	RIO CUARTO	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
	SAN FRANCISCO	-	-	PS/S	B/R	PS/S	B/R	PS/S	B/R	PS/S	B/R	-	-
	VILLA MARIA	-	-	PS/R	B/R/M	R	B/R	R	B	R	B	R	-
ENTRE RIOS	PARANA	A	B	A	B	A	B	A	B	A	-	-	-
	ROSARIO DEL TALA	A	B	A/R	B/R	A/R	B/R	A	B	A/R	B	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	A	B	R/PS	B	R/PS	B	R/PS	B	R/PS	-	A	-
	SANTA ROSA	A	B	R	B	R	B	R	B	R	B	-	-
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	A/R	B/R	A/R	B	A/R/E	B-R	A/R	B	A-R	B
	CAÑADA DE GOMEZ	-	-	A/R	R/B	A/R	B	A/R	B	A/R	B	-	-
	CASILDA	A	B/MB	A/PS	B/MB	A	MB	-	-	A/PS	B/MB	-	-
	RAFAELA	-	-	A/R	B/R	A/R	B	A	B	A/R	B	A	B
	VENADO TUERTO	A	MB	A	B	A	MB/B	A	MB/B	A	MB/B	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	A	-	-	-	-	-	A	-	-	
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	
CHACO	ROQUE SAENZ PEÑA	-	-	A/R	B	A/R	B	A-R	B-R	A/R	B	-	
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	-	-	-	-	A	B	-	
MISIONES	POSADAS	-	-	A	B	-	-	A	-	-	-	-	
SALTA	SALTA	-	-	A	B	-	-	-	-	A	-	A	
SAN LUIS	SAN LUIS	A	-	A	-	A	-	S	-	S	-	A	
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	A	B	A	B	A	B	A	B	-	
TUCUMAN	TUCUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	S	-	-	

ESTIMACIONES AGRICOLAS- S.A.G.P y A.

### REFERENCIAS:

(H) Humedad del suelo

(A) Aspecto del Cultivo

E: Exceso

MB: Muy bueno

A: Adecuado

B: Bueno

R: Regular

R: Regular

PS: Principio de sequía

M: Malo

S: Sequía

REGISTROS PLUVIOMÉTRICOS DE LA SEMANA  
Y ACUMULADOS DEL AÑO ACTUAL Y DEL AÑO ANTERIOR (en mm)

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	12/12 al 18/12 mm	Acumulado Año	
				19/12/06	18/12/07
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	33	630	772
		Rivera	46	588	851
		Villa Maza	16	574	615
	ALBERTI	Cuartel V	0	1234	843
		AYACUCHO	Ayacucho	0	831,5
	AZUL	Azul	0	946,6	772,6
		Cacharí	0	899	794,5
		Chillar	0	882,5	890
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	0	589,3	601,5
		Cabildo	0	671,6	691,4
	BALCARCE	Balcarce	0	671,5	876,5
		Bosch	0	682	795,5
		Los Pinos	0	684	770,5
	BARADERO	San Agustín	0	631,5	790,5
		Baradero	10	1049	1119
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	12	1033	1216
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	s/d	867,5	780,2
		López	s/d	958,6	841
	BOLIVAR	Bolívar	4	901,9	758,7
	BRAGADO	Bragado	0	1198,5	968
	CAMPANA	Campana	10	1094	1256
	CAÑUELAS	Cañuelas	0	990	906
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	15	1046	1333
	CARLOS CASARES	Bellocq	5	965,8	756,1
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	5	843,5	882
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	8	980	1249
	CASTELLI	Castelli	0	1019,5	744,6
	CHACABUCO	Chacabuco	5	1154	1104
	CHASCOMUS	Chascomús	0	775	658
	CHIVILCOY	Chivilcoy	5	990,6	818,5
	COLON	Colón	7	928	1008
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	10,4	476	628,7
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	0	731	793,7
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	0	599,3	743
		Pehuen Co	0	472	669,5
		Punta Alta	0	610,9	673,2
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	5	634,6	799,3
	DAIREAUX	Daireaux	3	706,7	693
	DOLORES	Dolores	0	784,5	676
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	8	757	1202
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	15	966	1068
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	0	910	870
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	0	740,4	714,5
	GRAL. ALVARADO	Miramar	0	791,5	1147,1
	GRAL. ARENALES	General Arenales	7	1058	1212



PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	12/12 al 18/12 mm	Acumulado Año		
				19/12/06	18/12/07	
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	0	1020,5	625,5	
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	0	789,5	747	
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	0	966	1058,5	
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	0	1047,5	871	
	GRAL. PINTO	General Pinto	10	900	998	
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	0	798	965	
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	4	1317	990	
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	13	912	1037	
	GUAMINI	Bonifacio	Bonifacio	7	662	691
		Casbas	Casbas	15	840	753
		Garré	Garré	20	760	636
		Guamini	Guamini	14	778	706
		HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	5	933	788
		JUNIN	Junín	8	1075	1192
		LAPRIDA	Laprida	0	871	910,7
		LAS FLORES	Las Flores	0	973	758
		LEANDRO N. ALEM	Vedia	0	895	882
		LINCOLN	Lincoln	0	964	892,5
	LOBERIA	Dos Naciones	Dos Naciones	0	876	1049
		Ldo. Matienzo	Ldo. Matienzo	0	663	953,5
		Lobería	Lobería	0	711	976
		Napaleofú	Napaleofú	0	978	1100
		Pierés	Pierés	0	622	1070,5
		San Manuel	San Manuel	0	720	1042,5
		LOBOS	Lobos	0	890	796
		LUJAN	Luján	3	1228	1361
		MAIPU	Maipú	0	997,5	776
		MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	0	999	977
	MERCEDOS	General Pirán	General Pirán	0	970,5	908,5
		Vivoratá	Vivoratá	0	885	934
		Gowland	Gowland	8	847,4	905,7
		Franklin	Franklin	22	768,9	1012,3
		Navarro	Navarro	0	880	935
		NECOCHEA	Necochea	0	611	1027,2
		NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	0	956	678
		OLAVARRIA	Olavarría	0,1	772,7	695,2
		PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	402	209
			Carmen de Patagones	0	463,5	268
	PEHUAJO	José B. Casas	José B. Casas	0	392	315
		Stroeder	Stroeder	0	512	251
		Villalonga	Villalonga	0	431,5	460
		PEHUAJO	Pehuajó	9	832,3	770,1
		PELLEGRINI	De Bary	18	822	754
			Pellegrini	20	854	740
		PERGAMINO	Acevedo	14	977	1103
			El Socorro	9	914	973
			Pergamino	12	842	1010
			Pinzón	10	990	850
	PILA	Rancagua	Rancagua	13	910	1001
		Piña	Piña	0	954,5	985,5
		PUAN	Bordenave	5	547	690,5
	RAMALLO	Puán	Puán	16	661	929
		Villa Iris	Villa Iris	0	539	599,5
		Ramallo	Ramallo	10	981	1070

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	12/12 al 18/12 mm	Acumulado Año	
				19/12/06	18/12/07
BUENOS AIRES	RAUCH	Colman	0	924	755,5
		Egaña	0	888	808
		Miranda	0	922	831
	RIVADAVIA	Rauch	0	1049,5	863,3
		Sansinena	6	1069	860
	ROJAS	Rojas	12	1114	1197
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	11	1116	1400
	SAAVEDRA	Pigüé	20	774,3	874
	SALADILLO	Saladillo	0	919	910
	SALLIQUELO	Graciarena	14	648	629
		Quenumá	17	829	692
		Salliqueló	17	792	831
	SALTO	Arroyo Dulce	8	847	1022
		Salto	10	1008	1086
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	5	1054	1296
	SAN CAYETANO	San Cayetano	0	664,2	727,9
	SAN NICOLAS	Conesa	10	901	1096
		San Nicolás	12	893	1104
	SAN PEDRO	San Pedro	10	973	1072
	SUIPACHA	Suipacha	8	1029	899
	TANDIL	De La Canal	0	787	762,5
		Tandil	0	904,5	796,6
		Vela	0	790	824,5
	TORDILLO	Tordillo	0	869,5	751
	TORNQUIST	Tornquist	10	676	716,5
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	12	907,8	701
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	0	661,1	650,5
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	14	879	756
		Tres Lomas	12	865	723
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	0	1028	945
		Algarrobo	0	548,6	460,7
		Hilario Ascasubi	0	533,1	261
		Mayor Buratovich	0	638,5	434
		Médanos	0	587,3	517,5
		Montes de Oca	0	650,5	409,5
		Ombucta	0	757,4	614,5
		Pedro Luro	0	477	434
		Teniente Origone	0	530	479,5
		ZARATE	Zárate	10	1167

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	12/12 al 18/12 mm	Acumulado Año	
				19/12/06	18/12/07
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	21	795	844
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	7	353	416
	GRAL. ROCA	Burmeister	10	927	731
		Jovita	10	961	831
		Villa Huidobro	6	717	767
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral	23	750	869
		Etruria	20	827	760
		Villa María	14	653,5	650,1
	ISCHILIN	Dean Funes	0	709	430
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	0	970	366
		Bengolea	0	445	222
		Carnerillo	0	666	327
		Charras	0	578	259
		General Cabrera	0	826	304
		General Deheza	0	678	377
		La Carlota	0	345	377
	MARCOS JUAREZ	Arias	11	915	860,5
		Corral de Bustos	15	961	869
		Cruz Alta	18	885	780
		Marcos Juárez	19,5	919	765
	PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	30	769	668
		La Cesira	26	889,8	692
		Laboulaye	42	797,5	768,8
	RIO CUARTO	Adelia María	0	786	602
		Berrotarán	0	639	405
		C. Baigorria	0	629	493
		Chaján	0	553	491
		Coronel Moldes	0	578	568
		Las Acequias	0	692	331
		Río Cuarto	0	745	406
		Sampacho	0	546	541
		San Basilio	0	577	432
		V. Mackena	0	705	453
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	17	763	794
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	17	887	608
		Oncativo	17	673	610
		Villa Pilar	11	901	650,5
	SAN JUSTO	Freyre	67	822,5	1002,5
		Las Varas	26	816,7	742
		Porteña	45	674,3	1111,5
		San Francisco	29	927	917,2
		Tránsito	26	775	699
	SANTA MARIA	Despeñaderos	0	630	697,5
	TERCERO ARRIBA	Río Tercero	10	618	584
		Hernando	10	544	790
		James Craik	15	572,5	567,5
	TOTAL	Villa del Totoral	0	866,5	699
	TULUMBA	S. José de la Dormida	0	737	824,5
	UNION	Bell Ville	13	818	721
		Canals	10	820	700
	Idiazábal	20	932	829	
	Monte Maíz	15	868	691	
	Noetinger	17	952	768,5	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	12/12 al 18/12 mm	Acumulado Año		
				19/12/06	18/12/07	
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	26	150	159	
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	23	326	480	
	GRAL. PEDERNERA		Nueva Galia	s/d	121	11
			Justo Daract	17	310	636
			La Toma	29	412	363
			Villa Mercedes	11	333	558
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	5	920,5	1314,5	
	CONCORDIA	Concordia	3	845	1257	
	DIAMANTE	Aldea Protestante	20	812	1239	
		Costa Grande	25	1010	1284	
		Diamante	32	742	1324	
	FEDERACION	Chajarí	0	1003	1088	
	FEDERAL	Federal	2	859	1312	
	FELICIANO	Feliciano	0	944	994	
	GUALEGUAY	Gualeguay	4	1005,5	1762	
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	0	968	1416,5	
	LA PAZ	La Paz	11	1144	1046	
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	12	837	1156,5	
	PARANA	Cerrito	31	1012	1334	
		Oro Verde	13	870	1485	
	TALA	Rosario del Tala	7,5	1028,5	1485	
	URUGUAY	C. del Uruguay	0	906,1	1230,7	
	VICTORIA	Victoria	15	996,5	1603	
	VILLAGUAY	Villaguay	7	921,5	1412,5	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	12/12 al 18/12 mm	Acumulado Año	
				19/12/06	18/12/07
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	318,5	545
		Doblas	0	485	719
		Macachín	45	430	899
		Miguel Riglos	35	420,5	589
		P.C.Rolón	18	536,5	906,5
		Rolón	28	515,5	757,5
	CAPITAL	T. M. Anchorena	15	304	549
		Anguil	18	487,5	703
		Santa Rosa	27	517,7	640,2
	CATRILO	Catriló	20	551	651,5
		La Gloria	20	406	452
		Lonquimay	18	438,5	615
		P. C. Catriló	18	580,5	633,5
	CHAPALEUFU	Uriburu	28	506,5	597
		Bernardo Larroudé	10	478,5	882
		Ceballos	9	456,5	696
		Cnel. Hilario Lagos	7	598	846
		Intendente Alvear	10	773	930
		Sarah	8	462	505
	CONHELLO	Vértiz	0	409,5	363
		Conhella	1	501	710
		Eduardo Castex	4	482,5	679,5
		Mauricio Mayer	0	386	764
	GUATRACHÉ	Montes Nieves	5	377	589
		Rucanello	1	327	622
		Winifreda	0	405	864
		Alpachiri	21	512,5	668,5
		General M. J. Campos	10	375,5	588,5
		Guatraché	0	406	599,5
	HUCAL	Perú	0	343	421
		Santa Teresa	0	469	583,5
		Abramo	13	348	453
		Bernasconi	6	403	566,5
	MARACO	General San Martín	1	449,5	475
		Jacinto Aráuz	0	465,5	651
		Agustoni	4	436	577
		Dorila	0	352	385
	QUEMU-QUEMU	General Pico	3	488	819
		Speluzzi	3	493	744
		Trebolares	7	448	619
		Colonia Barón	6	652	837
		Miguel Cané	6	472	589
		Quemú Quemú	5	536	602
	RANCUL	Relmo	0	347	350
		Villa Mirasol	5	534	602
		Caleufu	4	475	908
		Chamaico	45	411	809
		Ing. Foster	2	336	466
		La Maruja	13	333	667,5
		Parera	12	588	773
		Pichi Huinca	0	391	421
		Quetrequén	14	617	698
		Rancul	0	445	560

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	12/12 al 18/12 mm	Acumulado Año		
				19/12/06	18/12/07	
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	7	495	831	
		Embajador Martini	10	502	650	
		Falucho	10	546	760	
		Ing. Luiggi	2	515	663,5	
		Maisonnave	0	391	496	
		Ojeda	0	427	621	
		Realicó	14	662	980	
		Van Praet	6	410	400	
		TOAY	Naicó	0	311	75
			Toay	18	767	693,3
	TRENEL	Arata	4	569	658	
		Metileo	10	412	536	
		Trenel	11	523	815	
	UTRACAN	Ataliva Roca	20	465,5	817	
		Chacharramendi	0	162,5	196,5	
		Col. Santa María	0	407	503,5	
		General Acha	0	435,5	689,5	
		P.C. Padre Buodo	0	438,5	418,5	
		Quehué	0	515	680,4	
		Unanue	0	478,5	544	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	12/12 al 18/12 mm	Acumulado Año		
				19/12/06	18/12/07	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	28	1021	947	
		Montes de Oca	20	761,5	879	
	CASEROS	Bouquet	20	729	917	
		Casilda	28	1192	1240	
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	0	795	864	
		María Juana	26	797	1239	
	CONSTITUCION	Rafaela	34	804	1151	
		Bombal	13	756	1001	
	GARAY	Sargento Cabral	15	892	997	
		Helvecia	20	1142	1317	
	GRAL. LOPEZ	Carreras	21,5	984,9	866,4	
		Chovet	14	816	921	
		Maggiolo	12,5	742,9	649	
		María Teresa	15	756,5	743,1	
		Teodelina	9	726	1007,5	
	GRAL. OBLIGADO	Venado Tuerto	10	893,4	689,1	
		Florencia	31	697	1018	
		Reconquista	11	1094	1221	
	IRIONDO	Cañada de Gómez	30	959	919	
		Totoras	30	1101	1173	
	LA CAPITAL	Villa Eloísa	25	946	849	
		Santa Fe	45	1092	1314	
	LAS COLONIAS	Humboldt	24	1080	1402	
		Santo Domingo	42	1051	1316	
		Sta. Clara Buena Vista	30	800	1272	
	NUEVE DE JULIO	El Nochero	100	457	641	
		Tostado	3	676	892	
	ROSARIO	Arroyo Seco	37	971	1297	
		Soldini	35	1120,3	1199	
	SAN CRISTOBAL	Ceres	32	697	744	
	SAN JAVIER	San Javier	18	1261	1076	
	SAN JERONIMO	Monje	42	1031	1395	
		Maciel	46	1025	1082	
	SAN JUSTO	San Genaro	40	845	1447	
		San Justo	62	1018	1079	
	SAN LORENZO	Pujato	16	975,5	1080	
		Ricardone	58	1021	1316	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	39	882	1172	
		Landeta	32	851	1253	
		S.Mtn. de las Escobas	31	984	1259	
	VERA	Calchaquí	100	1085	1401	
		Intiyaco	45	714	930	
		Vera	115	1115	1494	
	SANTIAGO DEL ESTERO	AGUIRRE	Pinto	s/d	542,5	680
			Campo Gallo	s/d	788,5	600
		ALBERDI	Sachayoj	s/d	477,5	433
			Bandera	s/d	609	992
		BELGRANO	Monte Quemado	s/d	522,5	516
			Pampa de los Guanacos	s/d	539,5	554
		COPO	Frías	s/d	295	378
Añatuya			s/d	416,5	611	
CHOYA		Los Juríes	s/d	426,5	620	
		San Pedro de Guasayán	s/d	724,5	424	
GRAL. TABOADA		Campo del Cielo	s/d	291	508	
		Suncho Corral	s/d	312	418	
JIMENEZ		Bobadal	s/d	336,5	326	
		Isca Yacú	s/d	422,5	363	
LA BANDA		La Banda	s/d	608	594	
		Quimilí	s/d	593,7	668	
MORENO		Nueva Esperanza	s/d	373	565	
PELLEGRINI		Rapelli	s/d	493	493	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	12/12 al 18/12 mm	Acumulado Año		
				19/12/06	18/12/07	
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	110	665	1079	
		Los Frentones	28	744	688	
		Pampa del Infierno	30	693	819	
	BERMEJO	Taco Pozo	188	815	602	
		Las Palmas	0	1174	689	
		Puerto Bermejo	0	1446	819	
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	22	686	853	
	CHACABUCO	Charata	24	823	724	
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	30	535	573	
		General Pinedo	25	609	684	
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	30	490	672	
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	44	731	682	
		Santa Sylvina	14	499	484	
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	97	568	655	
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	5	671	949	
		Makallé	4	741	790	
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	20	619	695	
		Fuerte Esperanza	10	866	469	
		Juan José Castelli	102	840	749	
		Nueva Pompeya	0	328	370	
		Puerto Lavalle	29	554	505	
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	110	640	840	
		Campo Largo	150	667	921	
		Napenay	0	839	632	
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	0	842	599	
		Lib.General San Martín	0	1087	640	
		Pampa Almirón	0	722	524	
		Pampa del Indio	0	1081	404	
		Pcia. Roca	0	982	378	
	LIBERTAD	Puerto Tirol	35	565	811	
	MAIPU	Tres Isletas	50	904	573	
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	28	789	940	
		Villa Angela	113	897	1299	
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	29	682	669	
		O'HIGGINS	La Clotilde	60	793	1031
		La Tigra	90	581	1119	
		San Bernardo	22	839	1161	
	PCIA. DE LA PLAZA.	Pcia. de la Plaza	2	753	904	
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	3	816	905	
		Margarita Belén	2	1098	1125	
	QUITILIPÍ	El Tacruzal	4	866	836	
		Quitilipi	26	536	757	
	SAN FERNANDO	Basail	8	664	1376	
		Resistencia	3	707	940	
	SAN LORENZO	Samuhú	25	486	726	
		Villa Berthet	40	780	1263	
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	0	984	617	
		Colonia Elisa	0	756	767	
		Colonia Las Garcitas	0	665	786	
		Colonias Unidas	0	807	750	
	TAPENAGA	Ahumonia	25	687	995	
		Charadai	15	775	1247	
	VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	21	764	982	
	MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	495	396,1

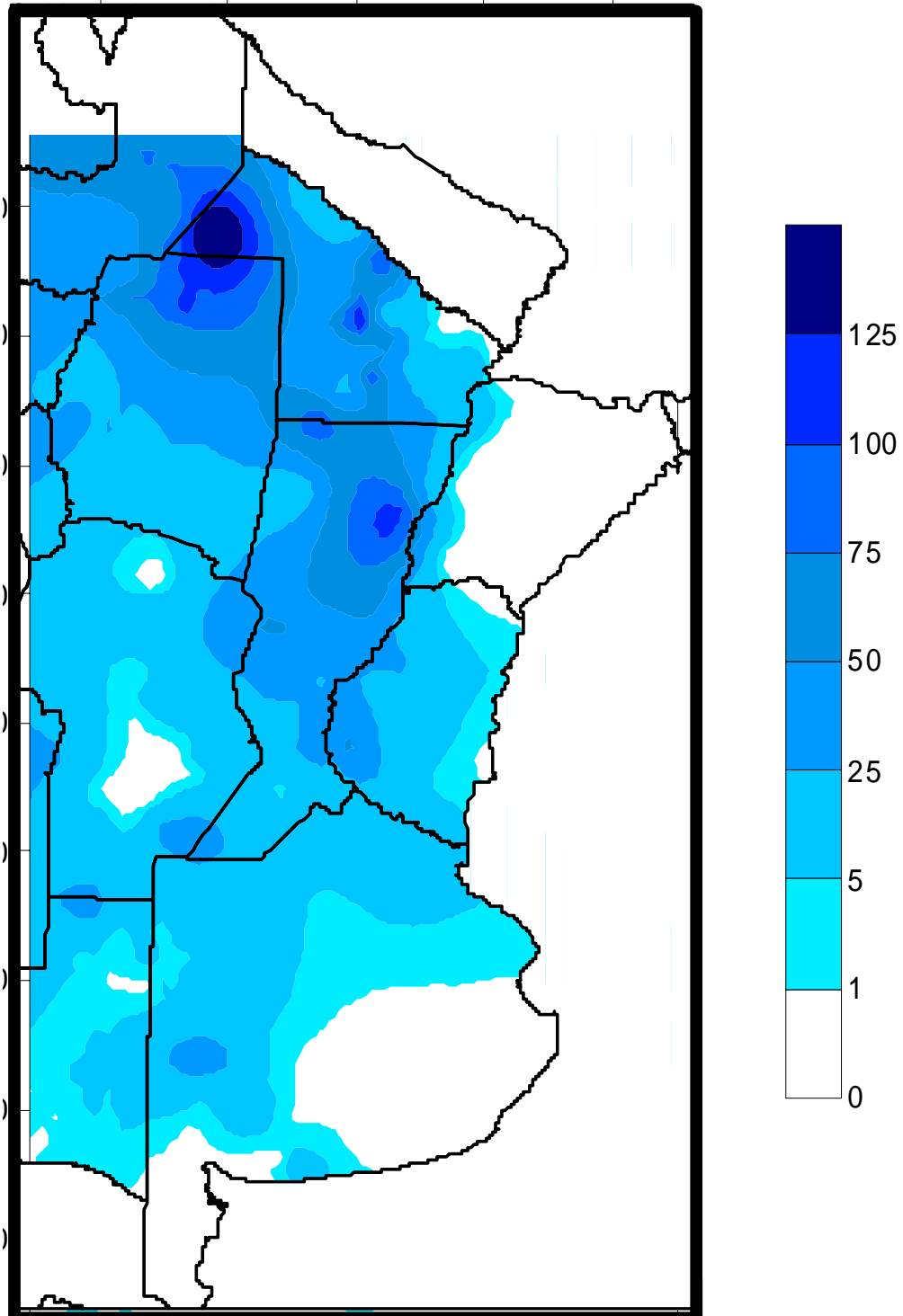


PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	12/12 al 18/12 mm	Acumulado Año	
				19/12/06	18/12/07
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	0	483	949
	CAPITAL	Corrientes	0	546,9	1031,2
	CONCEPCION	Concepción	0	476	922
		Tabay	0	125	337
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	0	798	697,5
	EMPEDRADO	El Sombrero	0	94	214
	ESQUINA	Esquina	0	718,3	382,5
	GENERAL ALVEAR	Alvear	0	527,5	1215
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	0	659	1015
	GOYA	Goya	0	642,3	849,5
	ITUZAINGO	Ituzaingo	s/d	614	170
		San Carlos	0	146,6	164
	MERCEDES	Felipe Yofré	0	347,2	10
		Mariano Loza	0	201	260
		Mercedes	0	676,5	864
	MONTE CASEROS	Mocoretá	0	540	206
		Monte Caseros	0	1041	708,4
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	0	662	557,4
	SALADAS	Saladas	0	290	128
	SAN COSME	San Cosme	s/d	327,2	285
	SAN MARTIN	Colonia Carlos Pellegrini	s/d	368	212
		La Cruz	0	624	1231,5
	SAN MIGUEL	Loreto	0	428	285
	SAN ROQUE	Chavarría	0	631,3	175
		San Roque	s/d	267	430
	SANTO TOME	Garruchos	0	602,6	1315
		Santo Tomé	s/d	1135	209
	SAUCE	Sauce	0	265	120

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	12/12 al 18/12 mm	Acumulado Año	
				19/12/06	18/12/07
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	45	648	809
		Estación Garmendia	82	522	612
		Estación Piedrabuena	s/d	507,5	476
	CHICLIGASTA	La Cruz	56	625	831
		La Ramada	59	601	741
		Concepción	27	s/d	1152
		Cañete	33	555	287
		Delfín Gallo	35	798	770
	CRUZ ALTA	Las Cejas	38	472,5	570
		Los Pereyra	34	577	640
		Los Ralos	34	561	670
	GRANEROS	Graneros	14	714	812
		Taco Ralo	12	622	579
	LA COCHA	La Cocha	19	547	682
		La Invernada	10	707	620
	LA CAPITAL	Rumi Punco	18	496	719
		S.Miguel del Tuc.	s/d	s/d	202
		Esquina	25	s/d	172
	LEALES	Estación Aráoz	s/d	565	115
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	64	979	598
		Las Lajitas	85	1054	610
		Piquete Cabado	67	857	537
		Saravia	65	885	567
		Talavera	60	697	525
	CANDELARIA GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN	Candelaria	41	870	748
		Güemes	63	736	780
		Embarcación	16	1169	468
	METAN	Tartagal	28	1441	424
		El Galpón	48	946	837
	ORAN	Metán	40	1209	883
		Orán	7	1228	562
		Pichanal	7	1115	408
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	40	911	863
	JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	67	759
El Carmen			64	623	817
Pampa Blanca			59	624	684
GENERAL BELGRANO		Capital	63	534	612
		Palpalá	59	681	686
SANTA BARBARA		Santa Bárbara	63	0	198
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	28	717	726
		Los Altos	27	674	730
		San Pedro	31	662	698

# MAPA DE PRECIPITACIONES

SEMANA 12/12/07 al 18/12/07



Fuente: Dirección de Coordinación de Delegaciones